



Catalog produse

PRODUSE DE ETANȘARE

TKK

CULORI

SIMPLIFICĂ
ALEGEREA.

TKK MAKE
IT
EASIER

TKK SEAL

MATERIALE DE ETANȘARE

Materialele de etanșare TKK sunt fabricate pe diferite baze și sunt proiectați pentru o etanșare eficientă pe diverse suprafețe și cerințe:

BĂI/BUCĂTĂRII	+	++	+++
FERESTRE/UȘI/STICLĂ		++	+ +
ACOPERIȘURI/JGHEABURI	++	++	++
FAȚADĂ/PARDOSEALĂ	++	++	
PEREȚI INTERIORI	+		++
BALCOANE/TERASE	++	++	+

+ potrivit
++ foarte potrivit



TKK SEAL

MATERIALE DE ETANȘARE HIBRID

Materialele de etanșare elastice sunt fabricate pe bază de polimeri hibridi. Acestea au proprietăți mecanice excelente pentru etanșarea îmbinărilor din industria construcțiilor supuse diferitelor sarcini.

- Pentru utilizare la exterior și în interior.
- Aderență excelentă și pe suprafețe umede.
- Pot fi vopsite.
- Inodore.
- Rezistente la mucegai.



TKK SEAL

SILICONI NEUTRI

Materialele de etanșare din silicon de înaltă calitate, permanent elastice, au o gamă largă de aderență la diferite suprafețe.

- Pentru utilizare la exterior și în interior.
- Aderență excelentă la sticlă, ceramică, beton, aluminiu, lemn, metal și plastic.
- Rezistența la temperatură: 180 °C.
- Rezistent la mucegai.
- Rezistent la apă.



TKK SEAL

SILICONI ACETAT

Materialele de etanșare siliconice elastice permanente au o aderență excelentă la majoritatea materialelor silicate.

- Pentru utilizare la exterior și în interior.
- Aderență excelentă la sticlă, ceramică și aluminiu.
- Rezistența la temperatură: 180 °C.
- Rezistent la mucegai.
- Rezistent la apă.



TKK SEAL

MATERIALE SPECIALE DE ETANȘARE

Materialele speciale de etanșare includ o gamă largă de adezivi speciali de etanșare pentru diverse soluții.

- Pentru lipirea și etanșarea îmbinărilor în industria construcțiilor.
- Pentru repararea acoperișului.
- Pentru lipire la temperaturi ridicate.
- Pentru lipirea oglinzilor, a marmurei și a bitumului.
- Pentru construcția de acvarii.



TKK SEAL

MATERIALE DE ETANȘARE ACRILICEE

Materiale de etanșare pe bază de apă pentru reparații și etanșarea îmbinărilor dintre elementele de gips-carton, tâmplăria constructorilor și construcția pereților.

- Pot fi vopsite.
- Aderență bună la suprafețe poroase, cum ar fi betonul și lemnul.
- Ușor de utilizat.
- Instrumentul este ușor de curățat cu apă.
- Inodor.



CUPRINS

TKK SEAL SILICONI ACETAȚI	2	FIRESTOP ACRYL	13
CLASSIC SILICONE EXTRA	2	UNIVERSAL ACRYL	13
CLASSIC SILICONE	2	TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE SPECIALE	14
300 °C ACETIC SILICONE	3	MIRROR ADHESIVE	14
UNIVERSAL SILICONE	3	MARBLE ADHESIVE	14
TKK SEAL SILICONI NEUTRI	4	BITUMEN SEALANT	15
ALL PURPOSE SILICONE EXTRA	4	ROOF REPAIR SEALANT	15
ALL PURPOSE SILICONE	5	AQUARIUM SEALANT	15
ROOF & GUTTER SEALANT	5	1600 °C SEALANT	16
300 °C NEUTRAL SILICONE	5	CONSTRUCTION PU ADHESIVE & SEALANT	16
FIRESTOP SILICONE	6	TAPE SEALANT	16
UNIVERSAL NEUTRAL SILICONE	6	TKK SEAL ACCESORII SUPLIMENTARE	18
TEKASIL COLOR	7	SILICONE & HYBRID PRIMER	18
TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE HIBRIDE	8	BACKFILLING TAPE	18
FLEXIBLE JOINTS WALL	8	SMOOTHING AGENT	18
FLEXIBLE SEAL & BOND	9	SMOOTHING TOOL	19
TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE ACRILICE	10	SILICONE REMOVER	19
ACRYL EXTRA	10	ACTIVE CLEANER	19
ACRYL	10	NOZZLE SET	19
OUTDOOR ACRYL	11	NOZZLE SET FOR SAUSAGES	19
DRYWALL ACRYL	11	HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES EXTRA	20
FACADE & WALL REPAIR	11	HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES	20
FAST DRY ACRYL	12	PNEUMATIC GUN FOR CARTRIDGES	20
FAST & EASY REPAIR ACRYL	12	HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES AND SAUSAGS	20
TRANSPARENT ACRYL	12	PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGE PACKS	21
PARQUET ACRYL	13	PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE	21
		TKK SEAL EXPERT PRODUSE DE ETANȘARE	22



TKK SEAL SILICONI ACETAȚI

PRODUSE DE ETANȘARE PERMANENT ELASTICE DIN SILICON PE BAZĂ DE ACETAT, CU ADERENȚĂ EXCELENȚĂ LA MAJORITATEA MATERIALELOR PE BAZĂ DE SILICAT.

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Aderență excelentă la sticlă, ceramică și aluminiu.
- După polimerizare, produsele de etanșare rezistă la temperaturi de până la 150 °C.
- Rezistenți la mucegai.
- Impermeabili.
- Rezistenți la UV.
- În procesul de polimerizare se emană acid acetic.
- După polimerizare, sunt impecabili.
- Se polimerizează cu ajutorul umidității din aer.
- Nu pot fi vopsiți.
- Fără aderență la polietilenă, PTFE și bitum.
- Temperatură de aplicare: între +5 °C și +40 °C.



TKK SEAL

CLASSIC SILICONE EXTRA

PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ ACETICĂ, PENTRU UZ PROFESIONAL

Se utilizează pentru etanșarea profesională a îmbinărilor în cazuri în care poate apărea formarea de mucegai (băi, bucătării). Este adecvat pentru sticlă în montarea tocurilor de aluminiu și pentru glazurare.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Calitate de top.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- După polimerizare, are proprietăți mecanice excelente.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3,4

ISO 846

EMICODE EC1+

CE

rezistență la creșterea mucegaiului
test de emisii



TKK SEAL

CLASSIC SILICONE

PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ ACETICĂ

Se utilizează pentru etanșarea îmbinărilor mai puțin solicitate, în cazuri în care poate apărea formarea de mucegai (băi, bucătării). Este adecvat pentru sticlă în montarea tocurilor de aluminiu, montarea profilurilor de sticlă și pentru glazurare.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- După polimerizare, are proprietăți mecanice excelente.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +150 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3

ISO 846

CE

rezistență la creșterea mucegaiului



TKK SEAL

300 °C ACETIC SILICONE**PRODUS DE ETANȘARE DIN SILICON PE BAZĂ ACETICĂ, REZISTENT LA TEMPERATURI RIDICATE**

Se utilizează pentru etanșarea pieselor expuse la temperaturi mai ridicate, de exemplu motoare și țevi de eșapament și pentru etanșarea elementelor de încălzire din diverse dispozitive.

Caracteristici

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- După polimerizare, are proprietăți mecanice excelente.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +250 °C, ocazional până la +300 °C.



TKK SEAL

UNIVERSAL SILICONE**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ ACETICĂ, PENTRU UZ UNIVERSAL**

Se utilizează pentru etanșarea îmbinărilor mai puțin solicitate, în cazuri în care poate apărea formarea de mușgai (băi, bucătării).

Caracteristici

- Rezistent la mușgai.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +150 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,3

CE

ISO 846

rezistență la creșterea mușgaiului

Clasa A

test de emisii





TKK SEAL SILICONI NEUTRI

PRODUSE DE ETANȘARE PERMANENT ELASTICE DIN SILICON, DE ÎNALTĂ CALITATE, CU ADERENȚĂ LA O GAMĂ LARGĂ DE DIVERSE SUPRAFEȚE.

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Aderență excelentă la sticlă, ceramică, beton, aluminiu, lemn, metal și plastic.
- Rezistenți la temperaturi de până la +150 °C.
- Rezistenți la mucegai.
- Impermeabili.
- Rezistenți la UV.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- După polimerizare, sunt impecabili.
- Se polimerizează cu ajutorul umidității din aer.
- Compatibili cu alte vopsele și învelișuri.
- Nu pot fi vopșiți.
- Fără aderență la polietilenă, PTFE și bitum.
- Temperatură de aplicare: între +5 °C și +40 °C.

TKK SEAL

ALL PURPOSE SILICONE EXTRA

PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ PENTRU TOATE SUPRAFEȚELE, DE UZ PROFESIONAL

Se utilizează pentru etanșarea profesională a îmbinărilor în cazurile în care este posibilă formarea de mucegai (băi, bucătării), pentru etanșarea îmbinărilor de expansiune, pentru glazurare, pentru montarea geamurilor în tocuri și etanșarea îmbinărilor de finisare la montarea tâmplăriei și pentru fixarea glafurilor și a grătarelor. De asemenea, este adecvat pentru etanșare elastică și fixare în industria electrică, industria utilajelor, automobilelor și construcțiilor navale.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Calitate de top.
- Permanent elastic.
- Nu cauzează coroziune.
- Aderență excelentă la toate materialele de construcții.
- După polimerizare, are proprietăți mecanice excelente.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3,4

ISO 846

EMICODE EC1+

Clasa A+

CE

rezistență la creșterea mucegaiului

test de emisii

test de emisii



TKK SEAL

ALL PURPOSE SILICONE**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ PENTRU TOATE SUPRAFEȚELE**

Se utilizează pentru etanșarea îmbinărilor mai puțin solicitate, în cazuri în care poate apărea formarea de mucegai (băi, bucătării), pentru glazurare, pentru montarea geamurilor în tocuri și pentru etanșarea diverselor materiale între tocuri de ferestre și uși, finisarea îmbinărilor dintre rafturi și pereți, carcasașele rulourilor exterioare și pentru fixarea glafurilor și a grătarelor.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Nu cauzează coroziune.
- Elastic.
- Calitate de top.
- Aderență excelentă la toate materialele de construcții.
- După polimerizare, are proprietăți mecanice excelente.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +150 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3

CE

ISO 846

rezistență la creșterea mucegaiului

Clasa A+

test de emisii



TKK SEAL

ROOF & GUTTER SEALANT**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ PENTRU LUCRĂRILE LA ACOPERIȘURI**

Se utilizează în lucrările la acoperișuri pentru etanșarea jgheaburilor, burlanelor, ventilațiilor, luminilor, marginilor conductelor de fum, în jurul penetrărilor (conducte, antene), etanșarea și fixarea marginilor pereților și etanșarea îmbinărilor lucarnelor.

Caracteristici

- Rezistent la temperaturi ridicate.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Nu cauzează coroziune.
- Aderență excelentă la diverse materiale (metale și piatră).
- Nu crapă pe suprafață.
- După polimerizare, dobândește proprietăți mecanice excelente.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.



TKK SEAL

300 °C NEUTRAL SILICONE**PRODUS DE ETANȘARE DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ, REZISTENT LA TEMPERATURI RIDICATE**

Se utilizează pentru etanșarea pieselor expuse la temperaturi mai ridicate și care nu sunt dezasamblate niciodată, de exemplu montarea geamurilor în diverse tocuri.

Caracteristici

- Pentru utilizare în interior și exterior
- Aderență excelentă la majoritatea materialelor: beton, cărămidă, lemn, oțel, aluminiu, beton celular, ceramică, gips-carton, sticlă, zgură, metal, porțelan și email.
- Elastic.
- Rezistent la substanțe chimice.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +250 °C, ocazional până la +300 °C.





TKK SEAL

FIRESTOP SILICONE

PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC NEUTRU PE BAZĂ DE SILICON, REZISTENT LA FOC

Se utilizează pentru etanșarea penetrărilor în industria construcțiilor, în cazuri în care este necesară o durată specificată de rezistență la foc în caz de incendiu: penetrări prin pereți pentru cabluri și conducte, îmbinări între tocuri de ferestre, uși, gips-carton și elemente din beton, îmbinări finale între rafturi și pereți și carcase de rulouri exterioare.

Caracteristici

- În caz de incendiu, previne răspândirea fumului și a focului pentru o anumită perioadă.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Aderență excelentă la majoritatea materialelor de construcții: beton, cărămidă, lemn, oțel, aluminiu, unele tipuri de plastic – PVC, beton celular, ceramică, gips-carton, sticlă, zgură, metal, porțelan, polistiren și email.
- Nu cauzează coroziune.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,4

CE

EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 până la 20 rezistență la foc



TKK SEAL

UNIVERSAL NEUTRAL SILICONE

PRODUS DE ETANȘARE DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ, PENTRU UZ UNIVERSAL

Se utilizează pentru etanșarea îmbinărilor mai puțin solicitate dintre diferite materiale de construcții. Are o bună aderență pe aproape toate suprafețele. Pentru utilizare în exterior și interior.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Elastic.
- Nu cauzează coroziune.
- După polimerizare, dobândește proprietăți mecanice excelente.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase și anumite tipuri de materiale plastice utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +150 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3

CE





TEKASIL COLOR

PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PE BAZĂ NEUTRĂ, DISPONIBIL ÎNTR-O PALETĂ LARGĂ DE CULO-RI

Se utilizează pentru etanșarea și lipirea diverselor materiale în băi, bucătării, cabine de duș: între plăcile de ceramică, blaturi de lucru, chiuvete, rafturi, rulouri etc. Este adecvat și pentru glazurare. Are aderență excelentă la majoritatea materialelor de construcții: beton, cărămidă, lemn, oțel, aluminiu, diverse materiale plastice, beton celular, ceramică, gips-carton, sticlă, zgură, metal, porțelan, polistiren etc.

Caracteristici

- Rezistent la mușcări.
- Cartușul transparent permite vizualizarea culorii siliconului din cartuș.
- Culoarea siliconului este vizibilă prin cartușul transparent.
- Garanție timp de 10 ani.
- Permite utilizarea la 6 ore după aplicare.
- Nu se îngălbenesc.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Nu cauzează coroziune.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Compatibil cu vopsele și învelișuri.
- Paletă largă de culori: transparent, alb, iasomie, bej de Bahamas, caramel, maro, gri deschis Manhattan, gri, antracit și negru.

sanitar
protect

10 years
warranty

ready
to use



super
grip





TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE HIBRIDE

PRODUSE DE ETANȘARE ELASTICE, FABRICATE PE O BAZĂ DE POLIMERI HIBRIZI. PREZINTĂ PROPRIETĂȚI MECANICE EXCELENTE PENTRU ETANȘAREA ÎMBINĂRILOR ÎN INDUSTRIA CONSTRUCȚIILOR, CARE SUNT SUPUSE UNOR DIVERSE SARCINI.

Produse de etanșare permanent elastică, neutre, pe bază de polimeri hibridi:

1. Elasticitate permanentă a îmbinărilor.
 2. Fără alunecare în îmbinările verticale.
 3. Aderență excelentă pe suprafețele umede.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
 - Pot fi vopsite.
 - Inodor.
 - Rezistente la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistente în timp.
 - Aderență excelentă pe aproape orice suprafață, chiar și fără amorsă.
 - În timpul procesului de polimerizare, nu se micșorează, nu formează bule și nu formează erupții la suprafață.
 - Fără solvenți, izocianat și/sau silicon, se polimerizează cu ajutorul umidității din aer.
 - Impermeabile.
 - Ușor de aplicat, chiar și la temperaturi scăzute.
 - Fără aderență la polietilenă, PTFE și bitum.
 - Rezistente la temperaturi cuprinse între -40 °C și +90 °C.

TKK SEAL

FLEXIBLE JOINTS WALL

PRODUS DE ETANȘARE HIBRID PENTRU ETANȘARE PERMANENT ELASTICĂ

Se utilizează pentru etanșarea îmbinărilor de expansiune supuse condițiilor meteo, pentru contactele dintre tocurile ferestrelor, uși, gips-carton și elemente din beton. De asemenea, este adecvat pentru etanșarea cupolelor luminatoare, a îmbinărilor din silozuri, containere, sisteme cu vid, repararea scurgerilor, pentru etanșarea diverselor materiale din industria automobilelor, construcțiilor navale și electrică. Aderență excelentă la majoritatea materialelor de construcții: beton, cărămidă, lemn, gips-carton, sticlă, ceramică, metale, majoritatea tipurilor de plastic, polistiren etc.

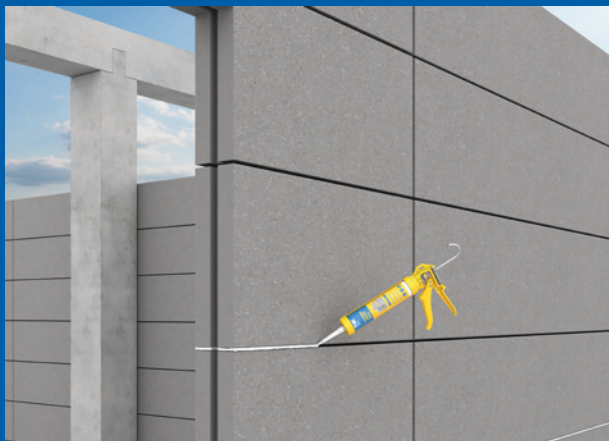
Caracteristici

- Calitate de top.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- După polimerizare, dobândește proprietăți mecanice excelente și elasticitate ridicată.
- Nu cauzează coroziune.
- Rezistent la mușcături.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Nu lasă pete și poate fi vopsit.
- Ecologic și fără solvenți.
- Îmbunătățită aderența la suprafețele poroase utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.

Teste și certificate

EN 15651-1,3,4
ISO 846
EMICODE EC 1+

CE
rezistență la creșterea mușcării
test de emisii



TKK SEAL

FLEXIBLE SEAL & BOND**PRODUS DE ETANȘARE ȘI ADEZIV HIBRID PENTRU ETANȘARE PERMANENTĂ**

Se utilizează pentru fixarea și etanșarea glafurilor și a grătarelor, a diverselor elemente din bucătărie, etanșarea îmbinărilor din silozuri, rezervoare, containere, sisteme cu vid și rețele de aer comprimat. Este adecvat pentru montarea îmbinărilor de dilatare ale podelei, precum și pentru etanșarea și fixarea diverselor materiale în industria automobilelor și construcțiilor navale. Prezintă o aderență excelentă fără amorsă la majoritatea materialelor de construcții: beton, cărămidă, lemn, sticlă, ceramică, metal, polistiren, anumite tipuri de plastic etc.

Caracteristici

- Calitate de top.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- După polimerizare, dobândește proprietăți mecanice excelente și elasticitate ridicată.
- Nu cauzează coroziune.
- Rezistent la mucegai.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Nu lasă pete și poate fi vopsit.
- Ecologic și fără solvenți.
- Îmbunătățește aderența la suprafețele poroase utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.

Teste și certificate

EN 15651-1,3,4

ISO 846

EN 1186, EN 13130 în CEN/TS 14234t

EN 12005, EN 12006

CE

rezistență la creșterea mucegaiului
test pentru utilizare în industria alimentară



TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE ACRILICE

PRODUSE DE ETANȘARE PE BAZĂ DE APĂ PENTRU REPARAȚII ȘI ETANȘAREA ÎMBINĂRILOR DINTRE ELEMENTELE DE GIPS-CARTON, TÂMLĂRIE ȘI CONSTRUCȚIA PEREȚILOR.

- Pot fi vopsite.
- Aderență bună la suprafețele poroase, de exemplu beton și lemn.
- Ușor de aplicat.
- Uneltele sunt ușor de curățat cu apă.
- Inodore.
- Fără solvenți.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Produsele de etanșare proaspăt aplicate sunt sensibile la ploaie.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Îmbunătățită aderența utilizând o amorsă pregătită din produsul de etanșare și apă în raport de 1:3.
- Rezistente la temperaturi cuprinse între -20 °C și +75 °C.



TKK SEAL

ACRYL EXTRA

PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC, DE UZ PROFESIONAL

Se utilizează pentru etanșarea profesională a materialelor de construcții poroase (beton, cărămidă, lemn, beton celular, plăci ceramice, gips-carton), pentru etanșarea contactelor dintre tocurile ferestrelor, uși și elementele din beton, pentru finisarea îmbinărilor dintre rafturi și pereți și pentru carcasa ruloarelor exterioare.

Caracteristici

- Ecologic și fără solvenți.
- Poate fi vopsit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1
EMICODE EC 1+
Clasa A+

CE
test de emisii
test de emisii



TKK SEAL

ACRYL

PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC

Se utilizează pentru etanșarea materialelor de construcții poroase (beton, cărămidă, lemn, beton celular, plăci ceramice, gips-carton), care suportă o sarcină mai mică, pentru etanșarea contactelor la montarea ferestrelor și ușilor, pentru finisarea îmbinărilor dintre rafturi și pereți.

Caracteristici

- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Poate fi vopsit.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1
EMICODE EC 1+

CE
test de emisii



TKK SEAL

OUTDOOR ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC PE BAZĂ DE ACRILIC, REZISTENT LA INFLUENȚELE METEOROLOGICE**

Se utilizează pentru a etanșa îmbinările dintre materialele de construcții netede, precum beton, cărămidă, lemn, beton celular, plăci ceramice, gips-carton, sticlă, aluminiu și PVC, care sunt supuse unei sarcini termice sau mecanice mai mici, de exemplu între tocurile ferestrelor și uși. Lățimea maximă a îmbinării este de 10 mm.

Caracteristici

- Rezistent la mucegai.
- Adecvat și pentru utilizare în exterior.
- Poate fi vopsit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1,3

CE

ISO 846

rezistență la creșterea mucegaiului

EMICODE EC 1+

test de emisii



TKK SEAL

DRYWALL ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC PE BAZĂ DE ACRILIC, PENTRU SISTEMELE CU ASAMBLARE USCATĂ**

Se utilizează pentru etanșarea contactelor dintre elemente de sistem de gips-carton (precum gips-carton), pentru etanșarea sistemelor de ventilație și aparatelor de aer condiționat și pentru etanșarea îmbinărilor dintre diverse materiale de construcții, inclusiv unele netede: beton, cărămidă, lemn, beton celular, plăci ceramice, gips-carton, sticlă, aluminiu, PVC.

Caracteristici

- Potrivit și pentru uz profesional.
- Aplicare ușoară.
- Poate fi vopsit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Rezistent la mucegai.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1,3

CE

ISO 846

rezistență la creșterea mucegaiului

EMICODE EC 1+

test de emisii



TKK SEAL

FAÇADE & WALL REPAIR**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC CU TEXTURĂ RUGOASĂ**

Datorită aspectului rugos al suprafeței, se utilizează pentru a repara și a umple crăpăturile și orificiile din pereți și fațade înainte de vopsire.

Caracteristici

- Aspect rugos al suprafețelor reparate.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Poate fi vopsit.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1

CE

EMICODE EC 1+

test de emisii





TKK SEAL

FAST DRY ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC CU USCARE RAPIDĂ**

Produs de etanșare cu uscare rapidă pentru repararea și umplerea crăpăturilor din pereți, fațade și gips, cu posibilitatea de vopsire imediată.

Caracteristici

- Polimerizare rapidă.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Poate fi vopsit după numai 20 de minute de la aplicare.
- Rezistent la influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1
EMICODE EC 1+

CE
test de emisii



TKK SEAL

FAST & EASY REPAIR ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC, DE CATEGORIE UȘOARĂ**

Se utilizează pentru a umple orificii, crăpături și zgârieturi în gips, pe pereți și tavane, pentru mascarea partițiilor și montarea tavanelor suspendate.

Caracteristici

- Produs de etanșare de greutate excepțional de redusă, cu polimerizare rapidă.
- Aplicare în straturi multiple, fără risc de crăpare.
- Ușor de utilizat.
- Poate fi vopsit după numai 10 minute de la aplicare.
- Fără micșorare.
- După ce produsul de etanșare este polimerizat, acesta poate fi șlefuit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.



TKK SEAL

TRANSPARENT ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC TRANSPARENT**

Se utilizează pentru fixarea și etanșarea îmbinărilor în cazurile în care produsul nu trebuie să fie vizibil după întărire, de exemplu, îmbinările dintre tocurele ferestrelor, uși și pereți, contactele dintre glafuri și pereți și contactele dintre grătare și pereți. Este adecvat și pentru fixarea diverselor suprafețe poroase: beton, gips, cărămidă, gips-carton, lemn și aluminiu anodizat.

Caracteristici

- Produsul de etanșare proaspăt este de culoare albă; după polimerizare, acesta devine transparent.
- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Aplicare ușoară.
- Poate fi vopsit.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.
- Temperatură de aplicare între +5 °C și +30 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1

CE



TKK SEAL

PARQUET ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC PENTRU PARCHET**

Se utilizează pentru a umple îmbinările din parchet, podele din lemn și dintre grătare din lemn și perete. Este adecvat ca adeziv pentru materialele poroase.

Caracteristici

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Aplicare ușoară.
- Poate fi lustruit și vopsit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Culori: fag, stejar, molid, arțar, frasin și cireș.

Teste și certificate

EMICODE EC 1+ test de emisii



TKK SEAL

FIRESTOP ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC REZISTENT LA FOC**

Se utilizează în construcții pentru a etanșa îmbinările de expansiune supuse unei sarcini mai mici și penetrările în cazurile în care este necesară rezistența la foc pentru o anumită perioadă de timp în caz de incendiu: penetrările cablurilor și conductelor prin pereți, contactele dintre tocurile ferestrelor, uși, gips-carton și elemente din beton, finisarea îmbinărilor dintre rafturi și perete și carcasa rulourilor exterioare.

Caracteristici

- În caz de incendiu, previne răspândirea focului, fumului și gazelor.
- Pentru utilizare în interior.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Poate fi vopsit.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la influențele atmosferice, lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1
EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 până la 20
EMICODE EC 1+

CE
rezistență la foc
test de emisii



TKK SEAL

UNIVERSAL ACRYL**PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE ACRILIC, DE UZ UNIVERSAL**

Se utilizează pentru etanșarea materialelor de construcții poroase, supuse unor sarcini mai reduse (tocuri de ferestre, uși). Este adecvat pentru utilizare în interior.

Caracteristici

- Raport calitate-preț excelent.
- Poate fi vopsit.
- Se aplică și pe suprafețe umede.
- Produsul de etanșare polimerizat este rezistent la lumina UV și rezistent în timp.

Teste și certificate

EN 15651-1 CE









TKK SEAL PRODUSE DE ETANȘARE SPECIALE

GAMĂ LARGĂ DE PRODUSE DE ETANȘARE SPECIALE PENTRU DIVERSE SOLUȚII.

- Fixarea și etanșarea îmbinărilor în industria construcțiilor.
- Reparații la acoperișuri.
- Fixare la temperaturi ridicate.
- Fixarea oglinzilor, marmurei, pietrei naturale și bitumului.
- Etanșarea și fixarea acvarioarelor.
- Rezistente la foc.



TKK SEAL

MIRROR ADHESIVE

ADEZIV ȘI PRODUS DE ETANȘARE PE BAZĂ DE SILICON PENTRU OGLINZI

Se utilizează pentru fixarea oglinzilor pe diferite substraturi. Aplicați pe spatele oglinzii în dungii verticale. Vă recomandăm să utilizați bandă dublu adezivă pentru a preveni alunecarea oglinzii în primele momente. Aderența la suprafețele poroase (beton, gips, gips-carton) și anumite tipuri de materiale plastice poate fi îmbunătățită utilizând amorsa hibridă și siliconul TKK SEAL.

Caracteristici

- Pentru utilizare în exterior și interior.
- Proprietăți mecanice bune.
- Rezistent la substanțe chimice.
- Nu cauzează coroziune.
- Oferă o aderență excelentă la lemn, sticlă, ceramică, zgură, email și suprafețe poroase (beton, gips).
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.



TKK SEAL

MARBLE ADHESIVE

ADEZIV ȘI PRODUS DE ETANȘARE DIN SILICON PENTRU MARMURĂ ȘI PIATRĂ NATURALĂ

Se utilizează pentru a etanșa marmură, piatră naturală, granit, terrazzo și porfir, precum și pentru a lipi aceste materiale de alte materiale, precum beton, cărămidă, lemn, oțel, aluminiu, diverse materiale plastice, beton celular, ceramică, gips-carton, sticlă, zgură, metal, porțelan, polistiren și email. Este adecvat și pentru etanșarea în unitățile sanitare.

Caracteristici

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Nu lasă pete pe marmură sau piatră naturală.
- Elastic.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Rezistent la mușegai.
- Nu cauzează coroziune.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40 °C și +180 °C.

Teste și certificate

EN 15651-1,2,3,4
ISO 846
EN 1186, EN 13130 în CEN/TS 14234t

CE
test fungicid
test pentru utilizare în industria a



TKK SEAL

BITUMEN SEALANT**PRODUS DE ETANȘARE PENTRU BITUM**

Se utilizează pentru a repara rapid crăpăturile din diverse materiale, cum ar fi cartonul bitumat și deflectoarele șemineurilor. Aderență excelentă la substraturile de bitum și la tablă, aluminiu, cupru, alamă, zinc, beton și ceramică.

Caracteristici

- Pentru utilizare în interior și exterior.
- Datorită conținutului său de fibre, acoperă eficient crăpăturile.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Nu necesită amorsă.
- Nu este adecvat pentru etanșarea poliuretanului și polistirenului.
- Conține solvenți.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ și $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.



TKK SEAL

ROOF REPAIR SEALANT**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC ȘI TRANSPARENT PENTRU ACOPERIȘURI**

Se utilizează pentru repararea rapidă a scurgerilor și umplerea crăpăturilor în orice condiții meteorologice. Etanșează suprafețe uscate, umede și unsuroase. Suprafețele netede pot fi umede, însă suprafețele poroase trebuie să fie uscate.

Caracteristici

- Rezistență la apă instantanee: adecvat pentru reparații chiar și pe timp de ploaie.
- Aderență bună la toate suprafețele, inclusiv asfalt și bitum.
- Poate fi vopsit după 24 de ore.
- Nu necesită amorsă.
- Rezistent la mușcăi.
- Rezistent la influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ și $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$.



TKK SEAL

AQUARIUM SEALANT**PRODUS DE ETANȘARE ELASTIC DIN SILICON PENTRU ACVARIII**

Se utilizează pentru fabricarea acvariilor și etanșarea structurilor mai mari din sticlă, etanșarea sticlei, ceramicii și aluminiului. Acvariile cu volum de până la 150 de litri pot fi fabricate fără ranforsare suplimentară.

Caracteristici

- Impecabil din punct de vedere fiziologic și sigur pentru pești.
- Rezistent la substanțe chimice, influențele atmosferice, la lumina UV și rezistent în timp.
- Rezistent la mușcăi.
- După polimerizare, dobândește proprietăți mecanice excelente.
- Nu alunecă în îmbinările verticale.
- Perioadă lungă de depozitare.
- Rezistent la temperaturi cuprinse între $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ și $+180\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Teste și certificate

EMICODE EC 1+

test de emisii





TKK SEAL ACCESORII



TKK SEAL

SILICONE & HYBRID PRIMER

TRATAMENT PREALABIL PENTRU SILICONI ȘI PRODUSE DE ETANȘARE HIBRIDE

Amorsă cu o singură componentă înainte de utilizarea siliconilor și produselor de etanșare hibride (inovatoare). Îmbunătățește semnificativ aderența.



TKK SEAL

BACKFILLING TAPE

BANDĂ DE UMLERE

Bandă de umplere pentru dimensionarea corectă a îmbinărilor (lățime : adâncime = 2:1). Previne aderența produsului de etanșare la fundul îmbinării.



TKK SEAL

SMOOTHING AGENT

AGENT DE NETEZIRE

Agent de netezire pentru o netezire mai ușoară, mai precisă și mai curată a suprafeței la aplicarea diferitelor produse de etanșare. Este adecvat pentru silicon, poliuretan și produse de etanșare pe bază de polimeri hibridi. Permite netezirea ușoară a produselor de etanșare aplicate și formarea celor mai frumoase contacte/imbinărilor perfecte. Previne aderența produsului de etanșare la unealta de netezire și alte unelte.



TKK SEAL

SMOOTHING TOOL**UNEALTĂ DE NETEZIRE**

Unealtă de chituire pentru tratamentul estetic al îmbinărilor și contactelor. Permite netezirea produselor de etanșare aplicate în forma dorită în îmbinare, într-o manieră curată, ușoară și precisă. Designul inovator al uneltei de chituire permite toate tipurile de design estetic al îmbinărilor. Sunt utile pentru finisarea tuturor tipurilor de produse de etanșare.



TKK SEAL

SILICONE REMOVER**PRODUS DE ÎNDEPĂRTARE A SILICONULUI ÎNTĂRIT**

Produs de îndepărtare a siliconului întărit pentru sticlă, beton, plăci ceramice, lemn, cărămidă și gips.



TKK SEAL

ACTIVE CLEANER**PRODUS DE CURĂȚARE**

Produs de curățare pentru curățarea și activarea substraturilor neporoase (metal, plastic, suprafețe lăcuite și vopsite) înainte de aplicarea produsului de etanșare. Lăsați produsul de curățare să se evaporeze complet înainte de a aplica produsul de etanșare. Acesta acționează rapid și nu afectează materialele.



TKK SEAL

NOZZLE SET**SET DE DUZE PENTRU CARTUȘE**

Set de duze pentru cartușele de produse de etanșare. Pentru aplicarea produselor de etanșare. Sunt adecvate pentru toate cartușele cu produse de etanșare TKK.



TKK SEAL

NOZZLE SET FOR SAUSAGES**SET DE DUZE PENTRU AMBALAJ DE TIP SALAM**

Set de duze pentru aplicarea produselor de etanșare din ambalaje de tip salam. Duzele sunt adecvate pentru toate produsele de etanșare TKK SEAL din ambalaje de tip salam.





TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES EXTRA**PISTOL CU APLICARE MANUALĂ PENTRU CARTUȘE EXTRA – Art. 165952**

Pistol cu aplicare manuală de uz profesional și înaltă calitate, cu design ergonomic, pentru cartușe convenționale. Structura și mecanismul robuste permit o aplicare mai simplă și mai precisă. Adecvat pentru aplicarea produselor de etanșare din acrilic, silicon și hibride, precum și a adezivilor cu o densitate mai mare decât cea a adezivilor hibridi.



TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES**PISTOL CU APLICARE MANUALĂ PENTRU CARTUȘE – Art. 160026**

Pistol cu aplicare manuală cu design ergonomic, pentru cartușe convenționale. Adecvat pentru aplicarea produselor de etanșare din acrilic, silicon și hibride.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR CARTRIDGES**PISTOL PNEUMATIC PENTRU CARTUȘE – Art. 156953**

Pistol pneumatic pentru cartușe convenționale, adecvat pentru uz profesional și lucru prelungit. Permite aplicarea ușoară și precisă a produselor de etanșare din acrilic, silicon și hibride și a adezivilor din cartușe. Cu abilitatea de a controla aplicarea și o supapă de reglare a presiunii.



TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES AND SAUSAGES**PISTOL CU APLICARE MANUALĂ PENTRU CARTUȘE ȘI PACHETE DE TIP SALAM – Art. 156950**

Pistol cu aplicare manuală și formă ergonomică pentru cartușe de 450 ml și pachete de tip salam. Adecvat pentru aplicarea produselor de etanșare din acrilic, silicon și hibride și adezivilor din cartușe de 450 ml și pachete de tip salam. Ușor de utilizat.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGES**PISTOL PNEUMATIC PENTRU AMBALAJE DE TIP SALAM – Art. 156954**

Pistol pneumatic de 600 ml și 400 ml pentru ambalaje de tip salam, adecvat pentru uz profesional și lucru prelungit. Permite aplicarea ușoară și precisă a produselor de etanșare din silicon și hibride și a adezivilor din ambalaje de tip salam. Cu abilitatea de a controla aplicarea și o supapă de reglare a presiunii.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE**PISTOL PNEUMATIC PENTRU SILICON 2K – Art. 162539**

Pistol pneumatic pentru silicon cu două componente, adecvat pentru uz profesional și lucru prelungit. Permite aplicarea ușoară și precisă a produselor de etanșare din silicon cu două componente. Cu abilitatea de a controla aplicarea.





TKK SEAL EXPERT

TKK SEAL EXPERT SILICONI ACETAȚI

	PRODUS	ambalaj
TKK SEAL EXPERT	GLASS SILICONE	300 ml
TKK SEAL EXPERT	CLASSIC SILICONE EXTRA	600 ml
TKK SEAL EXPERT	CLASSIC SILICONE	600 ml

TKK SEAL EXPERT SILICONI NEUTRI

	PRODUS	ambalaj
TKK SEAL EXPERT	ALL PURPOSE SILICONE EXTRA	600 ml
TKK SEAL EXPERT	ALL PURPOSE SILICONE	600 ml

TKK SEAL EXPERT PRODUSE DE ETANȘARE HIBRIDE

	PRODUS	ambalaj
TKK SEAL EXPERT	FLEXIBLE JOINTS WALL	600 ml
TKK SEAL EXPERT	FLEXIBLE SEAL & BOND	600 ml

TKK SEAL EXPERT PRODUSE DE ETANȘARE ACRILICE

	PRODUS	ambalaj
TKK SEAL EXPERT	ACRYL	600 ml

TKK SEAL EXPERT PRODUSE DE ETANȘARE SPECIALE

	PRODUS	ambalaj
TKK SEAL EXPERT	CONSTRUCTION PU ADHESIVE & SEALANT	600 ml
TKK SEAL EXPERT	CLEANROOM	300 ml
TKK SEAL EXPERT	MARINE SEALING	290 ml
TKK SEAL EXPERT	MARINE BONDING	290 ml
TKK SEAL EXPERT	WINDSCREEN	290 ml
TKK SEAL EXPERT	DUCT SEALANT	300 ml
TKK SEAL EXPERT	MODEL FORM 2K Z 005	
TKK SEAL EXPERT	MODEL FORM 2K Z 010	
TKK SEAL EXPERT	MODEL FORM 2K Z 060	



TKK
MAKE IT EASIER

CONTACT



+386 05 3841300

+386 05 3841390



info@tkk-group.com

www.tkk-group.com



Srpenica 1, 5224 Srpenica

Slovenia

