



Produktni katalog

ZAPTIVNE MASE

TKK

BOJE

OLAKŠAVAJU

IZBOR.

TKK MAKE
IT
EASIER

TKK SEAL ZAPTIVNE MASE

TKK SEAL zaptivne mase su napravljene na različitim osnovama i dizajnirane su za efikasno zaptivanje na različitim površinama i za različite zahteve:

KUPATILA/KUHINJE	+	++	++
PROZORI/VRATA/STAKLA		++	+ +
KROVOVI/OLUCI	++	++	++
FASADA/PODOVI	++	++	
UNUTRAŠNJI ZIDOV I	+		++
BALKONI/TERASE	++	++	+

+ pogodan
++ veoma pogodan



TKK SEAL

HIBRIDNE ZAPTIVNE MASE

Elastične zaptivne mase na bazi hibridnih polimera sa odličnim mehaničkim svojstvima za zaptivanje spojeva u građevinarstvu podložnom različitim opterećenjima.

- Za lepljenje i zaptivanje spojeva u građevinarstvu.
- Odlično prijanjanje i na vlažne površine.
- Mogu se prefarbati.
- Bez mirisa.
- Otporne na buđ.



TKK SEAL

NEUTRALNI SILIKONI

Visokokvalitetne, trajno elastične silikonske zaptivne mase sa širokim spektrom prijanjanja na različite površine.

- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Odlično prijanjanje na staklo, keramiku, beton, aluminijum, drvo, metal i plastiku.
- Otpornost na temperaturu do 180 °C.
- Otporni na buđ.
- Vodootporni.



TKK SEAL

ACETATNI SILIKONI

Trajno elastične silikonske zaptivne mase sa odličnim prijanjanjem na većinu silikatnih materijala.

- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Dobro prijanjanje na staklo, keramiku i aluminijum.
- Otpornost na temperaturu do 180 °C.
- Otporni na buđ.
- Vodootporni.



TKK SEAL

SPECIJALNE ZAPTIVNE MASE

Širok spektar specijalnih zaptivnih masa/lepkova za sve vrste primena gde su potrebna posebna svojstva zaptivnih masa.

- Za lepljenje i zaptivanje spojeva u građevinarstvu.
- Za popravke krova.
- Za lepljenje na visokim temperaturama.
- Za lepljenje ogledala, mermera i bitumena.
- Za izradu akvarijuma.



TKK SEAL

AKRILNE ZAPTIVNE MASE

Zaptivne mase na bazi vode za popravke i zaptivanje spojeva između gips-kartonskih elemenata, građevinske stolarije i zidne konstrukcije.

- Mogu se prefarbati.
- Dobro prijanjanje na porozne površine kao što su beton i drvo.
- Jednostavan za upotrebu.
- Lako se čiste vodom.
- Bez mirisa.



SADRŽAJ

TKK SEAL ACETATNI SILIKONI 2

CLASSIC SILICONE EXTRA	2
CLASSIC SILICONE	2
300 °C ACETIC SILICONE	3
UNIVERSAL SILICONE	3

TKK SEAL NEUTRALNI SILIKONI 4

ALL PURPOSE SILICONE EXTRA	4
ALL PURPOSE SILICONE	5
ROOF & GUTTER SEALANT	5
300 °C NEUTRAL SILICONE	5
FIRESTOP SILICONE	6
TEKASIL COLOR	7

TKK SEAL HIBRIDNE ZAPTIVNE MASE 8

FLEXIBLE JOINTS WALL	8
FLEXIBLE SEAL & BOND	9

TKK SEAL AKRILNE ZAPTIVNE MASE 10

ACRYL EXTRA	10
ACRYL	10
OUTDOOR ACRYL	11
DRYWALL ACRYL	11
FACADE & WALL REPAIR	11
FAST DRY ACRYL	12
FAST & EASY REPAIR ACRYL	12
TRANSPARENT ACRYL	12
PARQUET ACRYL	13
FIRESTOP ACRYL	13
UNIVERSAL ACRYL	13

TKK SEAL SPECIJALNE ZAPTIVNE MASE 14

MIRROR ADHESIVE	14
MARBLE ADHESIVE	14
BITUMEN SEALANT	15
ROOF REPAIR SEALANT	15
AQUARIUM SEALANT	15
1600 °C SEALANT	16
CONSTRUCTION PU ADHESIVE & SEALANT	16
TAPE SEALANT	16

TKK SEAL DODATNI PROGRAM 18

SILICONE & HYBRID PRIMER	18
BACKFILLING TAPE	18
SMOOTHING AGENT	18
SMOOTHING TOOL	19
SILICONE REMOVER	19
ACTIVE CLEANER	19
NOZZLE SET	19
NOZZLE SET FOR SAUSAGES	19
HAND-HELD GUN FOR CARTIDGES EXTRA	20
HAND-HELD GUN FOR CARTIDGES	20
PNEUMATIC GUN FOR CARTIDGES	20
HAND-HELD GUN FOR CARTIDGES AND SAUSAGS	20
PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGE PACKS	21
PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE	21

TKK SEAL EXPERT ZAPTIVNE MASE 22



TKK SEAL ACETATNI SILIKONI

TRAJNO ELASTIČNE SILIKONSKE ZAPTIVNE MASE NA ACETATNOJ BAZI SA ODLIČNIM PRIANJANJEM NA VEČINU SILIKONSKIH MATERIJALA.

- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Odlična adhezija na staklo, keramiku i aluminijum.
- Kad očvrсну, zaptivne mase su otporne na temperature do 150 °C.
- Otporne na buđ.
- Voodootporne.
- UV otporne.
- U procesu očvršćavanja oslobađa se sirćetna kiselina.
- Očvršćavanje sa vlažnošću vazduha.
- Ne mogu se farbati.
- Ne prijanjaju na polietilen, PTFE i bitumen.
- Temperatura primene: od +5 °C do +40 °C.



TKK SEAL

CLASSIC SILICONE EXTRA

PROFESIONALNA ELASTIČNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA NA BAZI ACETATA

Koristi se za profesionalno zaptivanje spojeva gde je moguće stvaranje buđi (kupačila, kuhinje). Pogodan je za ugradnju stakla u aluminijumske ramove i za zastakljivanje.

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Vrhunski kvalitet.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Kada očvrсну, ima odlične mehaničke osobine.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +180 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,3,4	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni
EMICODE EC1+	test emisija



TKK SEAL

CLASSIC SILICONE

ELASTIČNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA NA BAZI ACETATA

Koristi se za zaptivanje manje opterećenih spojeva gde je moguće stvaranje buđi (kupačila, kuhinje). Pogodna je za ugradnju stakla u aluminijumske ramove, ugradnju profilisanog stakla i za zastakljivanje.

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Kada očvrсну, ima odlične mehaničke osobine.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +150 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,3	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni



TKK SEAL

300 °C ACETIC SILICONE**SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA OTPORNA NA VISOKE TEMPERATURE**

Koristi se za zaptivanje delova izloženih višim temperaturama i izduvnih cevi, kao i za zaptivanje toplotnih elemenata u raznim uređajima.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Kada očvrstne, ima odlične mehaničke osobine.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +250 °C, povremeno do +300 °C.



TKK SEAL

UNIVERSAL SILICONE**UNIVERZALNA ELASTIČNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA NA BAZI ACETATA**

Koristi se za zaptivanje manje opterećenih spojeva gde je moguće stvaranje buđi [kupačila, kuhinje].

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +150 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,3	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni
Class A	test emisija





TKK SEAL NEUTRALNI SILIKONI

VISOKOKVALITETNE TRAJNO ELASTIČNE SILIKONSKE ZAPTIVNE MASE SA ODLIČNIM PRIANJANJEM NA RAZNE POVRŠINE.

- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Odlična adhezija na staklo, keramiku, beton, aluminijum, drvo, metal i plastiku.
- Otporne na temperaturu do +150 °C.
- Otporne na buđ.
- Vodootporne.
- UV otporne.
- Ne klize u vertikalnim spojevima.
- Očvršćavanje sa vlažnošću vazduha.
- Kompatibilne sa drugim bojama i premazima.
- Ne mogu se farbati.
- Ne prijanjaju na polietilen, PTFE i bitumen.
- Temperatura primene: od +5 °C do +40 °C.

TKK SEAL

ALL PURPOSE SILICONE EXTRA

ELASTIČNA NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA ZA SVE POVRŠINE

Koristi se za profesionalno zaptivanje fuga gde je moguće stvaranje buđi (kupatila, kuhinje), za zaptivanje dilatacionih fuga, za zastakljivanje, za ugradnju stakla u ramove i za zaptivanje završnih fuga pri ugradnji stolarije, kao i za lepljenje prozorskih klupica i letvica. Takođe je pogodan za elastično zaptivanje i lepljenje u elektroindustriji, mašinama, vozilima i brodogradnji.

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Vrhunski kvalitet.
- Trajno elastična.
- Ne izaziva koroziju.
- Odlična adhezija na sve građevinske materijale.
- Kada očvrstne, ima odlične mehaničke osobine.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine i određene vrste plastike korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +180 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,3,4	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni
EMICODE EC1+	test emisija
Class A+	test emisija



TKK SEAL

ALL PURPOSE SILICONE**ELASTIČNA NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA ZA SVE POVRŠINE**

Koristi se za zaptivanje manje opterećenih fuga gde je moguće stvaranje buđi (kupačila, kuhinje), za zastakljivanje, za ugradnju stakla u okvire i za zaptivanje različitih materijala između prozorskih okvira i vrata, završnu obradu fuga između polica i zidova, kućišta roletni i za lepljenje prozorskih pragova i letvica.

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Ne izaziva koroziju.
- Elastična.
- Vrhunski kvalitet.
- Odlična adhezija na sve građevinske materijale.
- Kada očvrstne, ima odlične mehaničke osobine.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine i određene vrste plastike korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +150 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,3

CE

ISO 846

otpornost na rast plesni

Class A+

test emisija



TKK SEAL

ROOF & GUTTER SEALANT**ELASTIČNA NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA ZA KROVNE RADOVE**

Koristi se u pokrivanju krovova za zaptivanje oluka, dimovodnih kanala, ventilacionih otvora, svetla, dimnjaka, oko prodora (cevi, antene), zaptivanje i lepljenje ivica zidova i zaptivanje spojeva na krovnim prozorima.

Karakteristike

- Otporna na temperaturu.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ne izaziva koroziju.
- Odlična adhezija na različite materijale (metale i kamen).
- Ne puca na površini.
- Kada očvrstne, postiže odlične mehaničke osobine.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine i određene vrste plastike korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +180 °C.



TKK SEAL

300 °C NEUTRAL SILICONE**NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA OTPORNA NA VISOKE TEMPERATURE**

Koristi se za zaptivanje delova izloženih višim temperaturama, npr. za ugradnju stakla u razne okvire.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu
- Odlična adhezija na većinu materijala: beton, cigla, drvo, čelik, aluminijum, peno-beton, keramika, gipsane ploče, staklo, klinker, metal, porcelan i emajl.
- Elastična.
- Otporna na hemikalije.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine i određene vrste plastike korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +250 °C, povremeno do +300 °C.





TKK SEAL

FIRESTOP SILICONE

VATROOTPORNA ELASTIČNA NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA

Koristi se za zaptivanje prodora u građevinarstvu, gde je potrebno određeno vreme otpornosti na vatru u slučaju požara: prodori kroz zidove, za kablove i cevi, spojeve između prozorskih okvira, vrata, gipsanih ploča i betonskih elemenata, završnih spojeva između polica i zidova i kućišta roletni.

Karakteristike

- U slučaju požara sprečava širenje dima i vatre na određeni period.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Odlična adhezija na većinu građevinskih materijala: beton, ciglu, drvo, čelik, aluminijum, neke vrste plastike - PVC, penasti beton, keramiku, gipsane ploče, staklo, klinker, metal, porcelan, stiropor, emajl.
- Ne izaziva koroziju.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine i određene vrste plastike korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +180 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,4

EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 to 20

CE

otpornost na požar





TEKASIL COLOR

ELASTIČNA NEUTRALNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA U ŠIROKOJ PALETI BOJA

Koristi se za zaptivanje i lepljenje raznih materijala u kupatilima, kuhinjama, tuš-kabinama: između keramičkih pločica, radnih ploča, lavabo, polica, poklopaca... Pogodna je i za zastakljivanje. Ima odličnu adheziju na većinu građevinskih materijala: beton, ciglu, drvo, čelik, aluminijum, razne plastike, peno-beton, keramiku, gipsane ploče, staklo, klinker, metal, porcelan, polistiren...

Karakteristike

- Otporna na bud.
- Boja silikona je vidljiva kroz providni kertridž.
- 10 godina garancije.
- Može se koristiti već 6 sati nakon nanošenja.
- Ne žuti.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Ne izaziva koroziju.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i otporan na starenje.
- Kompatibilna sa bojama i premazima.
- Široka paleta boja: providna, bela, jasmin, bahamska bež, karamela, braon, Manhattan svetlo siva, siva, antracit i crna.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,2,3,4

CE



sanitar
protect

10 years
warranty

ready
to use

super
grip





TKK SEAL HIBRIDNE ZAPTIVNE MASE

ELASTIČNE ZAPTIVNE MASE NA BAZI HIBRIDNIH POLIMERA. IMAJU ODLIČNA MAŠINSKA SVOJSTVA ZA ZAPTIVANJE SPOJEVA U GRAĐEVINSKOJ INDUSTRIJI, PODLOŽNE SU RAZLIČITIM OPTEREĆENJIMA.

- Trajna elastičnost zglobova.
- Ne klize u vertikalnim spojevima.
- Odlična adhezija čak i na vlažnim površinama.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Mogu se farbati.
- Bez mirisa.
- Otporne na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Odlično prijanjanje na skoro svakoj površini, čak i bez prajmera.
- U procesu očvršćavanja ne skupljaju se, ne stvaraju se mehurići, ne pucaju na površini.
- Bez rastvarača, izocijanata i/ili silikona, očvršćavanje uz vlažnost vazduha.
- Vodootporne.
- Lako se nanose, čak i na niskim temperaturama.
- Ne prijanjaju na polietilen, PTFE i bitumen.
- Otporne na temperaturu od -40 °C do +90 °C.

TKK SEAL

FLEXIBLE JOINTS WALL

HIBRIDNA ZAPTIVNA MASA ZA TRAJNO ELASTIČNO ZAPTIVANJE

Koristi se za zaptivanje dilatacionih spojeva opterećenih vremenskim prilikama, za kontakte između prozorskih okvira, vrata, gipsanih ploča i betonskih elemenata. Pogodna je i za lake kupole, zaptivanje, zaptivanje spojeva u silosima, kontejnerima, vakuum sistemima, sanaciju curenja, za zaptivanje raznih materijala u automobilskoj, brodogradnji i elektro industriji.

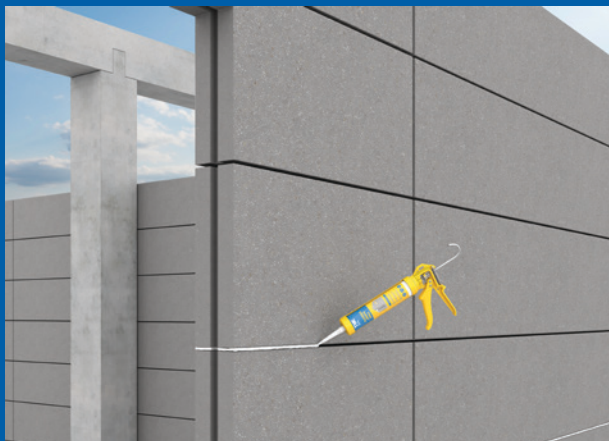
Karakteristike

- Odlična adhezija na većinu građevinskih materijala: beton, cigla, drvo, gipsane ploče, staklo, keramika, metali, većina vrsta plastike, stiropor...
- Vrhunski kvalitet.
- Primena i na vlažne površine.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Kada očvrstne, postiže odlične mehaničke osobine i visoku elastičnost.
- Ne izaziva koroziju.
- Otporna na buđ.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ne ostavlja mrlje.
- Može se farbati.
- Ekološki prihvatljiva i bez rastvarača.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.

Testovi i sertifikati

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

CE
otpornost na rast plesni
test emisija



TKK SEAL

FLEXIBLE SEAL & BOND**HIBRIDNI LEPAK I ZAPTIVNA MASA ZA TRAJNO ZAPTIVANJE**

Koristi se za lepljenje i zaptivanje, prozorskih dasaka i letvica, raznih elementa u kuhinji, zaptivanje spojeva u silosima, rezervoarima, kontejnerima, vakuum sistemima i mrežama na kompresovani vazduh. Pogodan je za izradu podnih dilatacionih fuga, kao i za zaptivanje i lepljenje različitih materijala u automobilskoj industriji i brodogradnji.

Karakteristike

- Odlično prijanja bez predtretmana prajmera na većinu građevinskih materijala: beton, ciglu, drvo, staklo, keramiku, metal, stiropor, određene vrste plastike...
- Vrhunski kvalitet.
- Primena i na vlažne površine.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Kada očvrstne, postiže odlične mehaničke osobine i visoku elastičnost.
- Ne izaziva koroziju.
- Otporan na buđ.
- Otporan na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ne ostavlja mrlje.
- Može se farbati.
- Ekološki prihvatljiv i bez rastvarača.
- Poboljšajte prijanjanje na porozne površine korišćenjem TKK SEAL Silicone & hybrid primer.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,3,4

ISO 846

EN 1186, EN 13130 in CEN/TS 14234t

EMICODE EC 1+

Class A+

CE

otpornost na rast plesni

test za upotrebu u prehrambenoj industriji

test emisija

test emisija





TKK SEAL AKRILNE ZAPTIVNE MASE

ZAPTIVNE MASE NA VODENOJ BAZI ZA POPRAVKE I ZAPTIVANJE SPOJEVA IZMEĐU GIPSANIH ELEMENATA, STOLARIJE I ZIDNE KONSTRUKCIJE.

- Mogu se farbati.
- Dobra adhezija na porozne površine, npr. beton i drvo.
- Lako se nanose.
- Alati se lako čiste vodom.
- Bez mirisa.
- Bez rastvarača.
- Mogu se nanositi i na vlažne površine.
- Sveže zaptivne mase su osetljive na kišu.
- Ne klize u vertikalnim spojevima.
- Prijanjanje se može poboljšati upotrebom prajmera pripremljenog od zaptivne mase i vode u odnosu 1:3.
- Otporne na temperaturu od -20 °C do +75 °C.



TKK SEAL

ACRYL EXTRA

PROFESIONALNA ZAPTIVNA MASA NA BAZI AKRILA

Koristi se za profesionalno zaptivanje poroznih građevinskih materijala (betona, cigle, drveta, peno-betona, keramičkih pločica, gipsanih ploča), za zaptivanje spojeva između prozorskih okvira, vrata i betonskih elemenata, za završnu obradu spojeva između polica i zidova i za roletne.

Karakteristike

- Može se nanositi na vlažne površine.
- Može se prefarbati.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ekološki prihvatljiva i ne sadrži rastvarače.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1
EMICODE EC 1+
Class A+

CE
test emisija
test emisija



TKK SEAL

ACRYL

AKRILNA ZAPTIVNA MASA

Koristi se za zaptivanje poroznih građevinskih materijala (betona, cigle, drveta, peno-betona, keramičkih pločica, gipsanih ploča), koji su manje opterećeni, za zaptivanje spojeva prilikom ugradnje prozora i vrata, za završnu obradu spojeva između polica i zidova.

Karakteristike

- Može se nanositi na vlažne površine.
- Može se prefarbati.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1
EMICODE EC 1+

CE
test emisija



TKK SEAL

OUTDOOR ACRYL**ELASTIČNA ZAPTIVNA MASA NA BAZI AKRILA,
OTPORNA NA VREMENSKE UTICAJE**

Koristi se za zaptivanje spojeva između glatkih građevinskih materijala kao što su beton, cigla, drvo, peno-beton, keramičke pločice, gipsane ploče, staklo, aluminijum i PVC koji su termički ili mehanički manje opterećeni, kao što je primena između prozorskih okvira i vrata. Maksimalna širina spoja je 10 mm.

Karakteristike

- Otporna na buđ.
- Pogodna i za spoljašnju upotrebu.
- Može se farbati.
- Primena i na vlažne površine.
- Očvrsla zaptivna masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1, 3	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni
EMICODE EC 1+	test emisija



TKK SEAL

DRYWALL ACRYL**ELASTIČNA AKRILNA ZAPTIVNA MASA**

Koristi se za zaptivanje spojeva između elemenata sistema gipsanih ploča (kao što su gipsane ploče), za zaptivanje ventilacionih sistema i klima uređaja, kao i za zaptivanje spojeva između različitih građevinskih materijala, uključujući i glatke: beton, ciglu, drvo, peno-beton, keramičke pločice, gipsane ploče, stakla, aluminijum, PVC itd.

Karakteristike

- Za profesionalnu upotrebu.
- Jednostavna primena.
- Može se farbati.
- Primena i na vlažne površine.
- Otporna na buđ.
- Očvrsla zaptivna masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1, 3	CE
ISO 846	otpornost na rast plesni
EMICODE EC 1+	test emisija



TKK SEAL

FACADE & WALL REPAIR**GRUBA AKRILNA ZAPTIVNA MASA**

Zbog grubog izgleda površine, koristi se za popravku i popunjavanje pukotina i rupa u zidovima i fasadama pre farbanja.

Karakteristike

- Grub izgled površine popravljenih površina.
- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Može se nanositi na vlažne površine.
- Može se prefarbati.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1	CE
EMICODE EC 1+	test emisija





TKK SEAL

FAST DRY ACRYL**BRZOSUŠEĆA AKRILNA ZAPTIVNA MASA**

Brzosušea zaptivna masa popravlja i popunjava pukotine u zidovima, fasadama i malterima sa mogućnošću trenutnog farbanja.

Karakteristike

- Brzo očvršćavanje.
- Može se farbati 20 minuta nakon nanošenja.
- Može se nanositi na vlažne površine.
- Otporna je na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1
EMICODE EC 1+

CE
test emisija



TKK SEAL

FAST & EASY REPAIR ACRYL**LAGANA AKRILNA ZAPTIVNA MASA**

Koristi se za popunjavanje rupa, pukotina i ogrebotina u gipsu, na zidovima i plafonima, kao i za maskiranje pregrada i instalacija spuštenih plafona.

Karakteristike

- Može se farbati 10 minuta nakon nanošenja.
- Višeslojna primena bez opasnosti od pucanja.
- Izuzetno lagana zaptivna masa sa brzim očvršćavanjem.
- Kada se masa stvrdne, može se brusiti.
- Može se nanositi na vlažne površine.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Ne klizi u vertikalnim pukotinama.
- Jednostavna za korišćenje.



TKK SEAL

TRANSPARENT ACRYL**TRANSPARENTNA AKRILNA MASA**

Koristi se za lepljenje i zaptivanje spojeva gde masa ne bi trebalo da bude vidljiva nakon stvrdnjavanja, kao što su spojevi između prozorskih okvira, vrata i zidova, spojevi između prozorskih klupica i zidova i kontakti između letvica i zidova. Pogodna je i za lepljenje različitih poroznih površina: betona, gipsa, cigle, gipsanih ploča, drveta i eloksiranog aluminijuma.

Karakteristike

- Sveža masa je bele boje, nakon stvrdnjavanja postaje providna.
- Može se farbati.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Jednostavna primena.
- Temperatura primene od +5 °C do +30 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1

CE



TKK SEAL

PARQUET ACRYL**AKRILNA ZAPTIVNA MASA ZA PARKET**

Koristi se za popunjavanje fuga na parketu, drvenim podovima i između drvenih letvica i zida. Pogodna je kao lepak za porozne materijale.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Jednostavna primena.
- Može se brusiti i farbati.
- Primena i na vlažne površine.
- Boje: bukva, hrast, smreka, javor, jasen, trešnja.

Testovi i sertifikati

EMICODE EC 1+ test emisija



TKK SEAL

FIRESTOP ACRYL**AKRILNA ZAPTIVNA MASA OTPORNA NA VATRU**

Koristi se u građevinarstvu za zaptivanje manje opterećenih dilatacionih spojeva i prodora gde je potrebna otpornost na vatru u određenom vremenskom periodu u slučaju požara: prodori kablova i cevi kroz zidove, kontakti između okvira prozora, vrata, gipsanih i betonskih elemenata, završni prorezi između polica i zida i kućišta roletni.

Karakteristike

- U slučaju požara sprečava širenje vatre, dima i gasova.
- Za unutrašnju upotrebu.
- Može se nanositi na vlažne površine.
- Može se farbati.
- Stvrdnuta masa je otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Sertifikat: EN 13501-2+A1: EI 240 V-X-F-W 10 do 20.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1 CE
 EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 to 20 otpornost na vatru
 EMICODE EC 1+ test emisija



TKK SEAL

UNIVERSAL ACRYL**UNIVERZALNA AKRILNA ZAPTIVNA MASA**

Koristi se za zaptivanje poroznih građevinskih materijala izloženih manjim opterećenjima (prozorski okviri, vrata). Pogodna je za unutrašnju upotrebu.

Karakteristike

- Odličan odnos cene i kvaliteta.
- Može se farbati.
- Može se nanositi na vlažne površine.
- Stvrdnuta masa je otporna na UV svetlost i starenje.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1 CE





TKK SEAL SPECIJALNE ZAPTIVNE MASE

ŠIROK SPEKTAR SPECIJALNIH ZAPTIVNIH MASA ZA RAZLIČITA REŠENJA.

- Lepljenje i zaptivanje spojeva u građevinarstvu.
- Popravke krova.
- Lepljenje na visokim temperaturama.
- Lepljenje ogledala, mermera, prirodnog kamena i bitumena.
- Za lepljenje i zaptivanje mermera i prirodnog kamena.
- Zaptivanje i lepljenje akvarijuma.



TKK SEAL

MIRROR ADHESIVE

SILIKONSKI LEPAK ZA ZAPTIVANJE OGLEDALA

Koristi se za lepljenje ogledala na različite podloge. Nanesite na zadnju stranu ogledala u vertikalnim prugama. Preporučujemo korišćenje dvostrane samolepljive trake kako biste sprečili da ogledalo klizi. Adhezija na porozne površine (beton, gips, gipsane ploče) i određene vrste plastike može se poboljšati upotrebom prajmera TKK SEAL Silicone & hybrid primer.

Karakteristike

- Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.
- Dobra mehanička svojstva.
- Otporan na hemikalije.
- Ne izaziva koroziju
- Odlično prijanja na drvo, staklo, keramiku, klinker, emaji i porozne površine (beton, malter).
- Otporan na temperaturu: od -40 °C do +180 °C.



TKK SEAL

MARBLE ADHESIVE

SILIKONSKI LEPAK I ZAPTIVNA MASA ZA MERMER I PRIRODNI KAMEN

Koristi za zaptivanje mermera, prirodnog kamena, granita, teraca i porfira, kao i za lepljenje ovih materijala na druge materijale kao što su beton, cigla, drvo, čelik, aluminijum, razne plastike, peno-beton, keramika, gipsane ploče, staklo, klinker, metal, porcelan, stiropor i emaji. Pogodan je i za zaptivanje u sanitarnim prostorijama.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Ne ostavlja mrlje na mermeru ili prirodnom kamenu.
- Elastičan.
- Otporan na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Otporan na buđ.
- Ne izaziva koroziju.
- Otporan na temperaturu od -40 °C do +180 °C.

Testovi i sertifikati

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

CE
test fungicida
test za upotrebu u
prehrambenoj industriji



TKK SEAL

BITUMEN SEALANT BITUMENSKA ZAPTIVNA MASA

Koristi se za brzu sanaciju pukotina u raznim materijalima, kao što su bitumenski karton i poklopci za dimnjake. Odlična adhezija na bitumenske podloge i na lim, aluminijum, bakar, mesing, cink, beton i keramiku.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Zbog svog sadržaja vlakana, efikasno premošćuje pukotine.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Nije potreban prajmer.
- Nije pogodna za zaptivanje poliuretana i polistirena.
- Sadrži rastvarače.
- Otporna na temperaturu od -30 °C do +80 °C.



TKK SEAL

ROOF REPAIR SEALANT ELASTIČNA PROVIDNA ZAPTIVNA MASA ZA KROV

Koristi se za brze popravke curenja i popunjavanje pukotina u svim vremenskim uslovima. Zaptiva suve, mokre i masne površine. Glatke površine mogu biti vlažne, ali porozne treba da budu suve.

Karakteristike

- Trenutna otpornost na vodu: pogodna za popravke čak i po kiši.
- Dobra adhezija na svim površinama, uključujući asfalt i bitumen.
- Nije potrebno farbanje nakon 24 sata.
- Nije potreban prajmer.
- Otporna na bud.
- Otporna na atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Otporna na temperaturu od -25 °C do +100 °C.



TKK SEAL

AQUARIUM SEALANT ELASTIČNA SILIKONSKA ZAPTIVNA MASA ZA AKVARIJUME

Koristi se za izradu akvarijuma i zaptivanje većih staklenih konstrukcija, zaptivanje stakla, keramike i aluminijuma. Akvarijumi zapremine do 150 litara mogu se napraviti bez dodatnih ojačanja.

Karakteristike

- Fiziološki besprekorna i sigurna za ribe.
- Otporna na hemikalije, atmosferske uticaje, UV svetlost i starenje.
- Otporna na bud.
- Kada očvrstne, postiže odlične mehaničke osobine.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Dug period skladištenja.
- Otporna na temperaturu od -40 °C do +180 °C.

Testovi i sertifikati

EMICODE EC 1+ test emisija





TKK SEAL

1600 °C SEALANT**VATROOTPORNA ZAPTIVNA MASA ZA VISOKE TEMPERATURE**

Koristi se za zaptivanje i lepljenje vatrootpornih materijala gde je potrebna otpornost na visoke temperature do 1600 °C i otpornost na vatru: peći, dimnjaci, i za zaptivanje cevi. Može se primeniti na beton, aluminijum, šamotnu ciglu, čelik i gvožđe.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Takođe za profesionalnu upotrebu.
- Jednostavna za korišćenje.
- Sprečava širenje požara, dima i gasa.
- Bez mirisa.
- Bez azbesta.
- Otporna na temperaturu od -20 °C do +1600 °C.

Testovi i sertifikati

REI 180

otpornost na požar



TKK SEAL

CONSTRUCTION PU ADHESIVE & SEALANT**ELASTIČAN POLIURETANSKI LEPAK I ZAPTIVNA MASA ZA GRAĐEVINSKU INDUSTRIJU**

Koristi se za zaptivanje i lepljenje različitih materijala (prozorski okviri, krovni pokrivači, podne ploče, kontejneri, aluminijumske konstrukcije), za izvođenje dilatacionih fuga u građevinarstvu i za lepljenje građevinskih i metalnih materijala. Pogodan je za lepljenje prozorskih pragova i letvica, kao i za zaptivanje spojeva u vakuum sistemima i mrežama sa kompresovanim vazduhom.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Velika čvrstina.
- Ne ostavlja mrlje.
- Kada očvrstne, postiže odlične mehaničke osobine.
- Pogodan za farbanje.
- Bez korozije.
- Otporan na atmosferske uticaje i UV svetlost.
- Ne klizi u vertikalnim spojevima.
- Otporan na temperaturu od -40 °C do +90 °C.

Testovi i sertifikati

EN 15651-1,4

CE



TKK SEAL

TAPE SEALANT**ZAPTIVNA TRAKA**

Koristi se kao materijal za zaptivanje i pravljenje razmaka. Pogodna je za brzu i jednostavnu ugradnju kuhinjskih elemenata (kuhinjska radna ploča i sudopera), zaptivanje u kamperima i kamp kućicama i kao sredstvo za pravljenje razmaka u građevinarstvu. Pogodna je i za zaptivanje od prašine, vode i strujanja vazduha.

Karakteristike

- Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.
- Jednostavna za korišćenje.
- Može se farbati.
- Adhezija na čistim i suvim površinama.
- Bez rastvarača
- Dimenzije: 20 mm x 2 mm x 3 m,
20 mm x 2 mm x 18 m.
- Otporna na temperaturu: od -25 °C do +75 °C.







TKK SEAL DODATNI PROGRAM



TKK SEAL

SILICONE & HYBRID PRIMER

PREDTRETMAN SILIKONA I HIBRIDNIH ZAPTIVNIH MASA

Jednokomponentni prednamaz pre upotrebe silikona i hibridnih (inovativnih) zaptivnih masa. Značajno poboljšava prijanjanje



TKK SEAL

BACKFILLING TAPE

TRAKA ZA PUNJENJE

Traka za punjenje za pravilno dimenzionisanje fuga (širina : dubina = 2 : 1). Sprečava lepljenje zaptivne mase na dno fuge.



TKK SEAL

SMOOTHING AGENT

SREDSTVO ZA IZGLAĐIVANJE

Sredstvo za izgladivanje za lakše, preciznije i čistije izgladivanje površine prilikom nanošenja različitih zaptivnih masa. Pogodno je za silikonske, poliuretanske i zaptivne mase na bazi hibridnih polimera. Omogućava lako izgladivanje nanesenih zaptivnih masa i formiranje najboljih spojnica/savršenih spojeva. Sprečava lepljenje zaptivne mase na alat za izgladivanje i druge alate.



TKK SEAL

SMOOTHING TOOL
ALAT ZA IZVLAČENJE LINIJE

Alat za izvlačenje linije za estetski tretman spojeva i spojnica. Omogućava izgladivanje nanosene zaptivne mase u željeni oblik spoja na čist, lak i precizan način. Korisni su za završnu obradu svih vrsta zaptivnih masa.



TKK SEAL

SILICONE REMOVER
ODSTRANJIVAČ OČVRSLOG SILIKONA

Sredstvo za uklanjanje očvrslog silikona sa stakla, betona, pločica, drveta, cigle i maltera.



TKK SEAL

ACTIVE CLEANER
SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE

Sredstvo za čišćenje i aktiviranje neporoznih podloga (metalnih, plastičnih, lakiranih i farbanih površina) pre nanošenja zaptivne mase. Pustite da sredstvo za čišćenje potpuno ispari pre nanošenja zaptivne mase. Deluje brzo i ne oštećuje materijale.



TKK SEAL

NOZZLE SET
KOMPLET MLAZNICA ZA KERTRIDŽ

Komplet mlaznica za kertridže za zaptivnu masu. Za nanošenje zaptivnih masa. Pogodne su za sve TKK kertridže za zaptivnu masu.



TKK SEAL

NOZZLE SET FOR SAUSAGES
KOMPLET MLAZNICA ZA PATRONE

Komplet mlaznica za nanošenje zaptivne mase iz patrona. Mlaznice odgovaraju svim TKK SEAL zaptivnim masama u patronama.





TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES EXTRA RUČNI PIŠTOLJ ZA KERTRIDŽE EXTRA - Art. 165952

Profesionalni visokokvalitetni i ergonomski dizajnirani ručni pištolj za konvencionalne kertridže. Snažan okvir i mehanizam omogućavaju jednostavniju i precizniju primenu. Pogodan za nanošenje akrilnih, silikonskih i hibridnih zaptivnih masa, kao i lepkova veće gustine od hibridnih lepkova.



TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES RUČNI PIŠTOLJ ZA KERTRIDŽE - Art. 160026

Ručni pištolj ergonomskog oblika za konvencionalne kertridže. Pogodno za nanošenje akrilnih, silikonskih i hibridnih zaptivnih masa.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR CARTRIDGES PNEUMATSKI PIŠTOLJ ZA KERTRIDŽE - Art. 156953

Pneumatski pištolj za konvencionalne kertridže, koji je pogodan za profesionalnu upotrebu i dugotrajan rad. Omogućava lako i precizno nanošenje akrilnih, silikonskih i hibridnih zaptivnih masa i lepkova u kertridžima. Sa mogućnošću kontrole primene i ventilom za regulaciju pritiska.



TKK SEAL

HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES AND SAUSAGES RUČNI PIŠTOLJ ZA KERTRIDŽE I PATRONE - Art. 156950

Ručni pištolj ergonomskog oblika za kertridže od 450 ml i patrone. Pogodan za nanošenje akrilnih, silikonskih i hibridnih zaptivnih masa i lepkova u kertridžima od 450 ml i u patronama. Lako za upotrebu.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGES**PNEUMATSKI PIŠTOLJ ZA PATRONE - Art. 156954**

Pneumatski pištolj od 600 ml i 400 ml za patrone, pogodan za profesionalnu upotrebu i za duži rad. Omogućava lako i precizno nanošenje silikonskih i hibridnih zaptivnih masa i lepkova u patronama. Sa mogućnošću kontrole primene i ventilom za regulaciju pritiska.



TKK SEAL

PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE**PNEUMATSKI PIŠTOLJ ZA 2K SILIKON - Art. 162539**

Pneumatski pištolj za dvokomponentni silikon, koji je pogodan za profesionalnu upotrebu i dugotrajan rad. Omogućava lako i precizno nanošenje dvokomponentnih silikonskih zaptivnih masa. Sa mogućnošću kontrole primene.





TKK SEAL EXPERT ZAPTIVNE MASE

TKK SEAL EXPERT ACETATNI SILIKONI

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 NEUTRALNI SILIKONI

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

TKK SEAL EXPERT HIBRIDNE ZAPTIVNE MASE

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

TKK SEAL EXPERT AKRILNE ZAPTIVNE MASE

TKK SEAL EXPERT	ACRYL	600 ml
-----------------	--------------	--------

TKK SEAL EXPERT SPECIJALNE ZAPTIVNE MASE

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

Predstavnik za Crnu Goru

Željko Grbović

T: +382 (0)69 103 013

E: zeljko.grbovic@tkk-group.com

KONTAKTIRAJTE NAS



+386 05 3841300

+386 05 3841390



info@tkk-group.com

www.tkk-group.com



Srpenica 1, 5224 Srpenica

Slovenia

Predstavništvo za Srbiju

TKK d.o.o. Beograd

Batajnički Drum 8e, 11080 Zemun

T: +381 113 169 110

E: info.rs@tkk-group.com

