

# TKK CLEAN PROTECT ANTIDUST COAT

Agent pentru protecția betonului și a altor suprafețe minerale

## DOMENIU DE UTILIZARE

Antidust Coat este un strat protector transparent pentru beton și produse din beton, pe bază de dispersie apoasă polimerică și aditivi speciali.

Este folosit pentru a proteja:

- betonul amprentat,
- panourile de placare,
- stâlpii,
- parapetii,
- betonul agregat (spălat) expus,

împotriva influențelor atmosferice și a uzurii mecanice.

Antidust Coat este recomandat în special pentru protecția produselor decorative colorate, deoarece reîmprospătează nuanța culorii și adaugă strălucire. Formează o peliculă pe suprafața protejată, ceea ce îl face potrivit ca strat de protecție împotriva acumulării de praf și facilitează curățarea.



## MOD DE ACȚIONARE

Antidust Coat formează o peliculă subțire, incoloră și lucioasă pe suprafața protejată, care protejează eficient împotriva absorbției apei și a abraziunii mecanice, oferind în același timp suprafeței un aspect mai bun.

## CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristici	Valoarea declarată
Aspect	Lichid alb
Densitate, 20 °C	aprox. 1 kg/L

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

### Utilizare

Antidust Coat se aplică într-un singur strat pentru a curăța și usca suprafețele de beton cu o perie sau o duză de pulverizare.

Temperatura de aplicare adecvată este de +5 °C până la +35 °C, optimă de la +15 °C până la +25 °C. Stratul de acoperire nu trebuie aplicat pe suprafețe umede sau înghețate.

În cazul în care nu se dorește o suprafață lucioasă, produsul poate fi diluat cu apă într-un raport de 1 : 0,5-0,8 [1 parte Antidust Coat + 0,5 până la 0,8 părți apă].

#### Protejare la întărire

Învelișul proaspăt trebuie protejat de soare, ploaie și îngheț timp de cel puțin 24 ore sau până la uscare.

#### Curățarea accesoriilor

Uneltele și echipamentele de lucru utilizate trebuie spălate bine cu apă imediat după finalizarea lucrărilor.

### **CONSUM**

Consumul depinde de tipul, porozitatea și rugozitatea suprafeței de protejat și este, de obicei: aprox. 0,1 kg pe 1 m<sup>2</sup> de suprafață.

### **CONȚINUT**

sticle de plastic 1 L, recipiente 5 L

### **MOD DE DEPOZITARE**

- Produsul trebuie depozitat într-un recipient sigilat, la temperaturi cuprinse între +5 °C și +35 °C. Este necesar să fie protejat de deteriorări, îngheț și lumina directă a soarelui.
- Un produs depozitat în mod corespunzător are o durată de viață de cel puțin un an de la data fabricației.
- Produsul poate fi utilizat în continuare după data expirării, însă caracteristicile importante pentru utilizarea prevăzută trebuie examinate.

### **SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ ȘI ECOLOGIE**

Nu sunt necesare precauții speciale atunci când lucrați cu Antidust Coat. Urmați instrucțiunile generale pentru lucrul cu substanțele chimice: păstrați curățenia, nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul lucrului. După finalizarea lucrărilor, spălați-vă bine pe mâini cu apă și săpun.

Mai multe informații despre manipularea și eliminarea în siguranță a produsului sunt disponibile în fișa cu date de securitate, care este furnizată la cerere și este, de asemenea, disponibilă la comerciantul sau distribuitorul de unde ați achiziționat produsul.

### **AVERTISMENT**

Instrucțiunile și recomandările sunt date pe baza examinărilor din laboratoarele noastre și a experienței de până acum. Datorită condițiilor și a metodelor de lucru specifice, vă recomandăm să efectuați teste preliminare pentru fiecare caz în parte.

Deoarece nu putem influența cursul muncii, nu putem fi trași la răspundere pentru calitatea acesteia!



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia  
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com