

SC20[®] / SC20 CLEAR[®]

Graffiti Shield SC 20[®] poskytuje ochranu povrchu proti graffiti, neželaným vrstvám špiny a proti znečisteniu z ovzdušia (CO₂, sadze, a pod.). Je špeciálne vyvinutý pre účinnú ochranu poréznych povrchov, rovnako ako pre všetky typy fasád z prírodného a umelého kameňa, obklady, betón, tehly, kov a hliníkové fasády, v interiéri aj exteriéri. Graffiti Shield SC 20 Clear[®] je špecializovaný produkt pre ochranu tvrdých, nenasiakavých povrchov. Graffiti a znečistenie ochranej vrstvy je odnímateľné čistou horúcou vodou. Látky v produkte obsahujú emulgátory, ktoré sa používajú v potravinárskom priemysle, takže je úplne neškodný pre ľudí a zvieratá, a nemá negatívny vplyv na životné prostredie. Produkt je vhodný na ochranu historických budov a monumentov.

Návod na použitie:

Pred aplikáciou musí byť povrch očistený od prachu, oleja, mastnoty a iných kontaminantov. Savé povrchy musia byť pred použitím vopred dôkladne navlhčené. Nesavé povrchy musia byť pred použitím dôkladne osušené. Aplikujte v dvoch vrstvách (vertikálna/horizontálna) špeciálnym kompresorom, maliarskou tryskou alebo podobným nástrojom pri tlaku 100-200 barov. Je dôležité, aby prvá vrstva uschla pred aplikáciou druhej. Doba sušenia závisí od teploty. Prvá vrstva je odolná voči vode cca po 2 hodinách a druhá cca po 4 hodinách. Ochranný náter je úplne zatvrdnutý po 36 - 72 hodinách. Produkty nesmú byť použité v teplotách pod 5 stupňov Celzia (teplota okolia i povrchu), nakoľko vzniká riziko zamrznutia produktu pred jeho zatvrdnutím. Po ošetrovaní povrchu sa nežiaduce graffiti alebo znečistenia odstraňujú vysokotlakovým čističom s horúcou vodou (min 70 ° C), bez použitia chemických látok. Po odstránení ochranej vrstvy spolu so znečistením je potrebné znovu aplikovať ochrannú vrstvu na ošetrovanú plochu aby bola znovu ochránená. Rozdiel medzi ošetrovanou a neošetrovanou plochou na väčšine povrchov nie je vidieť.

Skladovanie:

Produkt skladujte mimo dosahu priameho slnečného žiarenia, pri teplote minimálne 7°C, optimálne 17°C.

Certifikácie:

ECO Friendly
Produkt je vyrobený na vodnej báze

Koncentrácia:

Produkt sa používa v koncentrovanej forme.

pH: 6-7

Spotreba:

0,10 - 0,6 L / m² podľa savosti povrchu