

H 70040

Büscherit Silolack und Kaltanstrich SK 10

Produs	Strat de acoperire din soluție de bitum D pentru realizarea unui strat subțire de bitum <ul style="list-style-type: none">• prelucrabil la rece• insensibil la îngheț• miros slab și fără fenoli• aderență foarte bună pe stratul suport
Aplicare	Strat de protecție pentru silozuri furajere verzi, rezervoare de apă, conducte, construcții metalice, echipamente, etc. Strat de protecție pentru beton, beton ușor, zidărie cu rosturi, tencuială sau metal. Strat de acoperire pentru hidroizolație acoperiș și clădiri. Strat de conservare pentru membrane expuse membrane bituminoase - polimer.
Modalitate aplicare	Stratul suport trebuie să fie suficient de rigid, rugos moderat, curat și uscat. BÜSCHERIT SILOLACK und KALTANSTRICH SK 10 se aplică prin pensulare sau roluire cu trafaletul, la o temperatură a suprafeței de cel puțin +5°C. În cazul aplicării de mai multe straturi, înainte de aplicarea următorului strat, stratul anterior aplicat trebuie să fie suficient de uscat. Amorsa se va folosi doar în spații exterioare și zone bine ventilate. Stratul de amorsă proaspăt aplicate poate fi deteriorat la ploile abundente respectiv spălat. Informațiile cu privire la depozitarea în condiții de siguranță și manipulare se găsesc în fișa de securitate a produsului actualizată.
Consum	0,4 – 0,6 l/m ² per strat, în funcție de tipul stratului suport
Timp de uscare	ca. 12 ore, în funcție de stratul suport și temperatura exterioară
Data expirării	Depozitabil minim 2 ani în ambalajul original închis
Ambalare	Găleată la 10 litri, disponibil și la găleată de 25 litri (SK 25)

Valorile menționate sunt valori bazate pe controlul static al calității și se referă la data producției. La aplicare și prelucrare trebuie avute în vedere normele, prevederile legale, directivele și stadiul actual al tehnicii. Aceste mențiuni nu au statut obligatoriu. Este responsabilitatea utilizatorului să evalueze și să se asigure că dispune de o versiune valabilă a fișei tehnice.

Ne rezervăm dreptul la modificări tehnice.

Condiții de depozitare: Produsele trebuie depozitate în ambalajul original, protejate la expunerea directă a soarelui, a ultravioletelor și influențe externe extreme precum căldură, frig, umezeală sau asemănătoare. În perioada anotimpurilor reci înainte de prelucrare materialul trebuie depozitat cel puțin 12 ore într-un mediu fără temperaturi negative (+5°C).

Dezvoltarea, producția și vânzarea produselor noastre sunt realizate conform ISO 9001.