

H 70041

Büschlerit Silolack und Kaltanstrich SK 25

Termék	Bitumen oldatból készülő D vékony bitumenes bevonat <ul style="list-style-type: none">• Hidegen feldolgozható• Fagyveszélyes• Fenol mentes, gyenge szagú• Nagyon jó tapadás az aljzathoz
Alkalmazás	Védőbevonat zöldtermények silójához, víztartályokhoz, csővezetékekhez, acélszerkezetekhez, acél berendezésekhez, stb. Védőbevonat beton, könnyűbeton, kihézagolt falazatok, cementvakolat vagy fém felületekre. Fedőbevonat tető- és épületszigetelésekhez. Tartósító bevonat viharkáros bitumen- és polimerbitumen lemezekhez.
Felhasználás	A fogadó felületnek kellően szilárdnak, tisztának és pormentesnek kell lennie. BÜSCHERIT SILOLACK és KALTANSTRICH SK 25 ecsettel, vagy hengerrel hordható fel. A fogadó felületi hőmérséklet legyen legalább +5°C. Több réteg felhordása esetén az előző rétegnek teljes keresztmetszetében száraznak kell lenni. A termék kültérben, vagy jól átszellőztetett helyen használható fel. A frissen felhordott réteg intenzív eső esetén sérülhet ill. lemosódhat. A biztonságos tárolásról és kezelésről az aktuális biztonsági adatlapon olvashat.
Szükséglet	0,4 – 0,6 l/m ² rétegenként az alapfelülettől függően
Száradási idő	kb. 12 óra, a felülettől és a külső hőmérséklettől függően
Eltarthatóság	Eredeti, zárt edényben 2 évig eltartható
Csomagolás	25 literes kanna, kapható még 10 literes kannában is (SK 10)

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.

Raktározási követelmények: A termékeket védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekerceket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

Termékeink fejlesztése, előállítás és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.