

H 70100

Büsscherit Super Primer BSP

Termék	Bitumen oldatból készülő permetezhető gyorsan száradó bitumenes alapozó tető- és épületszigeteléshez <ul style="list-style-type: none">• Hidegen feldolgozható• Fagyveszélyes• Fenol mentes, gyenge szagú• Nagyon jó tapadás az aljzathoz
Alkalmazás	Alapozó és tapadásfokozó bevonat betonon, könnyűbetonon, kihézagolt falazaton, cementvakolaton vagy fémen tetők és szerkezetek vízszigeteléséhez bitumen és polimerbitumen lemezzel, valamint bitumen alapú védőbevonatokhoz.
Felhasználás	<p>A fogadó felületnek kellően szilárdnak, tisztának és pormentesnek kell lennie.</p> <p>BÜSSCHERIT SUPER PRIMER BSP permetezve hordható fel. A fogadó felületi hőmérséklet legyen legalább +5°C. Több réteg felhordása esetén az előző rétegnek teljes keresztmetszetében száraznak kell lenni.</p> <p>A termék kültérben, vagy jól átszellőztetett helyen használható fel. A frissen felhordott réteg intenzív eső esetén sérülhet ill. lemosódhat.</p> <p>A biztonságos tárolásról és kezelésről az aktuális biztonsági adatlapon olvashat.</p>
Szükséglet	kb. 300 ml/m ² rétegenként a felülettől függően
Száradási idő	kb. 1 - 4 óra, a felülettől és a külső hőmérséklettől függően
Eltarthatóság	Eredeti, zárt edényben 2 évig eltartható
Csomagolás	600 ml-es szóróflakon, 12 flakon/csomag

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 termékekett 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.