

Technický list

AA425

DRY BOOSTER

Urychlovač vytvrzování k OS925

29-04-2024 / V 1

Popis

Koncentrovaný roztok AA425 je určen pro dosažení rychlého vytvrzování tekuté hydroizolace OS925.



Přednosti produktu

- Aplikace možná od 0 °C do +30 °C
- Šetrný produkt bez barvy a zápachu
- Vytvoří povrchovou slupku na OS925 během 10 minut

Účel použití

Koncentrovaný roztok AA425 je určen pro aplikaci rozprašovačem na povrch čerstvě aplikované membrány OS925, díky čemuž se membrána stane odolná proti působení deště již během několika minut.

Balení

12 plastových dóz o objemu 1000 ml v kartonové krabici

Skladovatelnost

18 měsíců

Technická specifikace

Doba vytvrzování při +20°C	Lze použít pouze v kombinaci s illbruck OS925
Aplikační teplota	od 0°C do 30°C
Barva	čirá

Dodatečné informace

Informace jsou poskytovány na základě našich nejlepších znalostí a vyhrazujeme si právo na změnu receptury produktu kdykoliv. Kupující by měli vyžádat nejaktuálnější informace o produktu. Za aplikaci a podmínky během aplikace neneseme odpovědnost, ta leží na uživateli. Za informace poskytnuté v tomto technickém listu nepřebíráme odpovědnost. Dodávky se řídí výhradně našimi obecnými dodacími a platebními podmínkami.

Technický list

AA425

DRY BOOSTER

Ochranné vybavení

Při aplikaci je důležité použití ochranných brýlí a rukavic.

Aplikace

Při použití AA425 je OS925 (Tekutá hydroizolace) po 2 minutách suchá na dotek, vydrží lehký déšť po 5 minutách a je zcela nepropustná vůči dešti a vodě po 10 minutách. Pamatujte: jedná se pouze o vytvoření povrchové slupky, nikoli o kompletní vyschnutí! Před aplikací nové vrstvy OS925 se ujistěte, že OS925 je zcela suchá.

Spotřeba

cca. 50 m²/l

Upozornění

Přípravek AA425 je určen pouze v kombinaci s produktem illbruck OS925.