

Jotapipe DL 3001

POPIS VÝROBKU

Tento výrobek je funkční epoxid navržený k použití jako protiskluzový nátěr zdrsňující povrch pro lepší přilnavost mezi vrstvou Jotapipe FBE a vrstvou betonové zátěže.

VLASTNOSTI PRÁŠKU

Vlastnosti	Norma	Výsledek
Doba vytvrzování	CSA-Z245.20 (12.1)	< 60 sekund
Doba gelovatění	CSA-Z245.20 (12.2)	6-12 sekund
Velikost částic	CSA-Z245.20 (12.5)	0,2 % max. zbytek na 250 µm (60 sítko)
Hustota	CSA-Z245.20 (12.6)	1650 ± 50 g/l

Skladování

Při skladování v maximální teplotě 25 °C (77 °F) dosahuje skladovatelnost 12 měsíců od data výroby.

APLIKACE

Aplikace prášku

Tento produkt se aplikuje ihned po základním nátěru.

Aplikační podmínky	Běžná teplota při aplikaci	Běžná tloušťka vrstvy
Běžná aplikace	232-250 °C (450-480 °F)	75 µm (3 mils)

Informace ohledně továrních aplikací tohoto produktu naleznete v příslušném aplikačním postupu.

Vyloučení opovědnosti

Informace v tomto dokumentu jsou uvedeny podle nejlepších znalostí a vědomostí společnosti Jotun, na základě laboratorních zkoušek a praktických zkušeností. Výrobky společnosti Jotun jsou považovány za polotovary a jako takové jsou tyto výrobky často používány za podmínek mimo kontrolu společnosti Jotun. Jotun poskytuje záruku pouze na kvalitu samotného výrobku. Pro splnění místních předpisů lze provést drobné obměny výrobku. Jotun si vyhrazuje právo měnit uvedené informace bez dalšího upozornění.

Doporučujeme uživatelům, aby vždy kontaktovali Jotun ohledně poskytnutí konkrétních doporučení týkajících se všeobecné vhodnosti tohoto výrobku pro své potřeby a konkrétních aplikačních postupů.

V případě jakýchkoliv nesrovnalostí mezi různými jazykovými verzemi tohoto dokumentu platí verze v anglickém jazyce (Velká Británie).

