

POPIS:

ISOPRIMER RBT je polyuretanový promotér adheze na bázi rozpouštědel. ISOPRIMER RBT se používá na zpevnění prašných a porených podkladů a zlepšení přilnavosti polyuretanových těsnicích materiálů k většině podkladů.

POUŽITÍ:

- ISOPRIMER RBT se používá převážně ve stavebním průmyslu jako prostředek podporující přilnavost PU tmelů na kovy, sklo, hliník a různé druhy plastů a na zpevnění pórovitých podkladů, jako je zdivo, přírodní kámen a beton.

NÁVOD:**PŘÍPRAVA POVRCHU:**

Povrch materiálů musí být suchý, bez prachu a mastnoty, případně jiných cizorodých látek, které by mohly ovlivnit kvalitu lepení / adheze. Pokud musí být podklad očištěný, použití rozpouštědla jako aceton nebo MEK – metylatylketon. Používejte rozpouštědla, které jsou v souladu s místními právními předpisy.

Ověřte kompatibilitu rozpouštědel a použitým podkladem. Pokud je to nevyhnutelné, obruste kovové povrch a očistěte je. Po očištění a odmaštění podkladů, nechte tyto řádně vyschnout. Co se týká betonu, očistěte povrch kovovým drátěným kartáčem.

Při používání rozpouštědel uhaste, případně odstraňte všechny možné zdroje vznícení a řiďte se pokyny výrobce.

APLIKACE:

Před použitím promíchejte. Po použití okamžitě hermeticky uzavřete nádobu.

Jakýkoliv kontakt produktu s vlhkostí způsobí vytvrzení primeru. Z tohoto důvodu produkt musí být použitý v době 24 hodin po otevření nádoby.

Aplikujte speciálním aplikátorem (daubert) nebo štětcem při teplotě + 5°C až 25°C.

Pokud produkt aplikujete v chladném prostředí, vytemperujte ho před aplikací na 20°C.

Po vysušení primeru naneste tmel maximálně po dobu jedné hodiny - postupujte podle instrukcí příslušného technického listu použitého tmelu.

ČIŠTĚNÍ:

Ihned po aplikaci je možné nářadí vyčistit acetonem nebo MEK. Po zaschnutí je možné produkt mechanicky odstranit - obrousit.

SKLADOVÁNÍ A DOBA POUŽITELNOSTI:

12 měsíců v originálních uzavřených nádobách při teplotě 5 až 40°C. 24 h po prvním otevření.

BARVA:

transparent

BALENÍ:

30 ml, 125 ml, 1 L hliníkové láhve, 10 L nádoba

UPOZORNĚNÍ:

Produkt je hořlavý a škodlivý. Informace o bezpečném používání tohoto produktu najdete v kartě bezpečnostních údajů.

BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A ZNEŠKODNĚNÍ ODPADU:

Zabraňte kontaktu s pokožkou; používejte latexové, gumové nebo polyetylenové rukavice.

Před použitím se seznamte s bezpečnostním listem produktu.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

PŘED VYTVRZENÍM

Barva	: transparent
Hustota	: 0.93 ± 0.02 g/ml
Viskozita při 20° C	: 45 ± 15 mPa.s Brookfield RVT spindle 2 / 100 rpm
Obsah sušiny (EN 827)	: 24 %
Aplikační teplota	: 5 to 35 °C
Specifické údaje	: Čas odpaření rozpouštědel při 20°C: 10 až 15 minut

Poznámka : Technická data zde obsažená jsou založená na našich současných poznatcích a zkušenostech a nemůžeme nést odpovědnost za případné chyby, nepřesnosti, opomenutí nebo redakční nedostatky, které vyplývají z technologických změn nebo výzkumu mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem, kdy byl výrobek pořízený.

Před použitím tohoto produktu by uživatel měl provést potřebné testy, aby se ujistil, že produkt je vhodný pro zamýšlené použití. Navíc by všichni uživatelé měli kontaktovat prodejce nebo výrobce produktu a žádat o dodatečné technické informace týkající se jeho použití, když si myslí, že informace, které mají k dispozici, musí být vyjasněny jakýmkoli způsobem, ať už pro běžné použití nebo pro konkrétní použití našeho produktu.

Naše záruka platí v souladu se zákonnými a platnými předpisy, aktuálními odbornými standardy a v souladu s ustanoveními stanovenými v našich všeobecných obchodních podmínkách. Výrobce / prodejce nenesou odpovědnost za případné špatné výsledky, které byly způsobené nesprávným postupem uživatele při aplikaci tohoto výrobku.

Informace uvedené v tomto technickém listě jsou pouze orientační a nejsou vyčerpávající. To stejné platí pro všechny informace, které jsou telefonicky – verbálně poskytovány každému budoucímu nebo existujícímu zákazníkovi.