

ISOPRIMER COMBO 022**POPIS:**

ISOPRIMER COMBO 022 je smes reaktivních polyuretanových oligomerů rozpuštěných v organických rozpouštědlech.

POUŽITIE:

- ISOPRIMER COMBO 022 se používá převážně v systému lepení obkladových panelů provětrávaných fasád ke zlepšení přilnavosti PU lepidel na hliníkové a dřevěné rošty, nebo tam, kde je požadovaná černá barva.
- ISOPRIMER COMBO 022 může být použitý v automobilovém průmyslu ke zvýšení adheze polyuretanových tmelů na sklo, při lepení skel s keramickým filmem. Jiné použití produktu konzultujte s techniky naší firmy.

NÁVOD:**PŘÍPRAVA POVRCHU:**

Povrch materiálů musí být suchý, bez prachu a mastnoty případně jiných cizorodých látek, které by mohly ovlivnit kvalitu lepení. Sklo s keramickým filmem odmastěte např. acetonem nebo speciálním čističem.

Ověřte kompatibilitu rozpouštědel na použitý povrch. Pokud je to nezbytné, obracejte kovové povrchy a očistěte je. Při používání rozpouštědel uhašte, 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 použit po dobu 24 hodin po otevření nádoby.

Aplikujte speciálním štětcem (daubert) rovnoměrným a lehkým tlakem, abyste vytvořili homogenní film.

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

ČIŠTĚNÍ:

Po dobu prvních 5 min po aplikaci je možné materiál vyčistit rozpouštědlem na bázi uhlovodíků. Potom je třeba použít směs MEKu a xylenu.

SKLADOVÁNÍ A DOBA POUŽITELNOSTI:

12 měsíců v originálních uzavřených nádobách při teplotě 0 až 25°C. 24 h po prvním otevření.

BARVA:

černá

BALENÍ:

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

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	: Černá
Hustota	: 0.90 ± 0.05 g/ml
Viskozita při 20° C	: 100 ml DIN cup, Ø = 4 mm : 12 až 15 s
Obsah sušiny (EN 827)	: 29 %
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 poznacích 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.