

Obj.číslo: 188740000

Mipa Ziehspachtel PL 40

Mipa tmel PL 40 Tmel s delší dobou zpracovatelnosti

**Mipa Ziehspachtel PL 40**

Revize 28/10/2014

Mipa tmel PL 40 je obzvlášť elastický dvoukomponentní tmel s delší dobou zpracovatelnosti na bázi nenasyčených polyesterových pryskyřic s přilnavostí na železo, hliník a skelný laminát (GFK). Díky jemnosti plniva je vhodný i pro nanášení ve velmi slabých vrstvách. Prodloužená doba zpracovatelnosti umožňuje snadné tmelení velkých ploch.

Technické údaje:

Barva: světle šedá
 Míchací poměr: 100 : 2-3
 Tužidlo: Mipa CHP Tužidlo

Maximální obsah VOC dle vyhlášky č.509/2005 Sb, kat. B/b je 250 g/l.**Max. obsah VOC v přípravku: 14 g/l.**

Zpracování:	Tlak (bar)	Tryska (mm)	Vrstvy
Pistole/ s horní nádobkou	-	-	-
Airless / Airmix	-	-	-

Zpracovatelnost: 40 - 45 min
Brousitelnost: 6 - 8 hod. (při teplotě okolí 20°C)
Podmínky pro zpracování: Od 10°C a do max. 80 % relativní vzdušné vlhkosti

Pokyny pro zpracování:

Podklad musí být čistý, suchý a odmaštěný. Před tmelením plochu přebrousit. Nevytvrzené staré nátěry nebo základy odstranit. Nenanášet na termoplastické (1K) nebo kyselinu obsahující produkty (reakční primery). Tmel s CHP tužidlem důkladně promíchat. Nepoužívat více než 3% CHP tužidla!

Bezpečnostní upozornění:

Při práci nekuřte, nejezte a nepijte. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při práci používejte vhodné osobní ochranné prostředky.

Skladování:

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.

Likvidace obalů:

Likvidace obalů je zajištěna ve spolupráci s firmou EKO-KOM. Obaly k likvidaci čisté a zcela vyprázdněné. Z plastových obalů je nutné odstranit kovové části.

Tento technický list slouží jako informace! Uvedené údaje odpovídají našim znalostem o stavu techniky a jsou závislé na dlouholetých zkušenostech při výrobě produktu.