



MULTIEXTENDER

Monikäyttöinen Polyesteri Kevytkitti

Kuvaus

Monikäyttöinen polyesteri kevytkitti.

Multiextenderin pääasiallinen etu muihin perus polyesterikittihin verrattuna on sen tarttuvuus jopa galvanoiduille metalleille sekä alumiinille.

Multiextenderissä yhdistyy kaikkien kittien hyvät ominaisuudet kuten, hyvä- tarttuvuus, levittyvyys, kuivuminen sekä hiottavuus (voit aloittaa hiomisen jopa P 120 paperilla).

Ominaisuudet

Pohja-aine:	Tyydyttämätön polyesteri
Värit:	Valkoinen/ Beige
Ominaispaino:	1,30 kg/l (20°C)
Voc:	25 g/l



OHEISTUOTTEET

Kovettaja PBO

KÄYTTÖKOhteet

Tuotetta voidaan käyttää terräksille, alumiineille, galvanoidulle, sekä polyesterimuoveille. Älä käytä thermoplastisille pinnoille eikä suoraan happoväriin päälle.

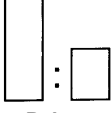
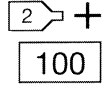





PINNAN ESIKÄSITTELY

- 1 – Pinnan määrittely.
- 2 - Käsittely:

TYÖVAIHE		Teräkset	Alumiini	Galvanoitu	Polyesteri UP-GFK
	ROBSTRIP				
	P80	✓	✓	✓	✓
	P150	✓	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓	✓

1 – Asennus

2 – Hionta

	 Paino				 Epäkesko		
10°C	100:2-3	7'	30'	Aika 5 min	ALOITUS	7 – 5 mm	P120
20°C		5'	25'	Etäisyys 80 cm			P180
30°C		4'	15'	Max. lämpö 80°C			P220
					LOPPU	5 – 3 mm	

Huom!

Älä käytä enempää kovetinta kun ohjeessa sanotaan, sekoita huolellisesti. Polyesteri kitit ei kovetu jo lämpötila on alle +5°C .

VÄLINEIDEN PUHDISTUS

Puhdista työvälineet tinnerillä ennen tuotteen kovettumista.

TYÖTURVALLISUUS

Seuraa tuoteetiketin ohjeita. Enemmän työturvallisuustietoa saat tilaamalla Käyttöturvatieidoitteen.

VARASTOINTI

Varastoidaan hyvin ilmastoidussa paikassa, (+5°C - +30°C)

TUOTETAKUU

Avaamattomassa pakkauksessa yksi vuosi valmistuspäivämäärästä.

Kaikissa teknisissä kysymyksissä ota yhteys Jasper Oy:n tekniseen osastoon.

VINKKI:

Parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi anna kitin kuivua aina hyvin ennen primerointia ja päällemaalausta.