

EN 3250 LIGHT WEIGHT POLYESTER FILLER (ODLEHČENÝ TMEL)

Charakteristika: Polyesterový dvousložkový odlehčený stěrkový tmel s výbornou vertikální stabilitou a s jemnou konzistencí k tmelení kovových, ale i dřevěných a laminátových materiálů. Je charakteristický velmi snadným tvarováním v tenkých i silných vrstvách. Používá se také jako dokončovací tmel, který vytvoří neporézní hladký povrch.

Použití: Pro vyplnění nerovností především kovových a polyesterových povrchů. Po vytvrzení je dobře brouditelný za sucha strojně nebo ručně. V případě velkých nerovností aplikujte tmel v několika vrstvách. Nezanášá brusný papír.

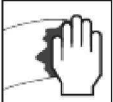





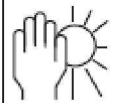
Aplikace: Podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Tmel dobře promíchejte s katalyzátorem v poměru 2-3 % váhově. Zpracovatelnost směsi je 5 minut při 20°C – vyšší teplota zkracuje dobu zpracovatelnosti a urychluje proces schnutí.

POZOR: Příliš velké množství tužidla může vést k zabarvení vrchního nátěru.

Aplikujte při teplotách nad 15°C. Obsah sušiny 82 %.

Technická data :

Skladovatelnost: 24 měsíců. Hustota : 1,22 g/cm³. Odstín: béžový. VOC obsah : < 190g/l

	Čištění podkladu	Podklad očistit pomocí EN 7400. Poté vytřít suchou papírovou utěrkou.
	Poměr tužení	EN 3250 – 100g BPO hardener - 2 + 3g
	Zpracovatelnost	3 – 5 min.
	Doba schnutí	20 – 30 min.
	Ruční broušení	P100 - P180
	Strojní broušení	P100 - P180
	Skladujte na chladném místě	Skladujte při teplotě od +5°C-25°C

