



TECHNICKÉ INFORMACE

ZEROFLAMM METALLGRUND W

Obchodní značka:	ZEROflamm Metallgrund W
Materiál:	Vodou ředitelný základní nátěr pro pozinkované ocelové stavební části.
Použití:	Jako spojovací můstek reaktivního protipožárního nátěrového systému ZEROflamm Metalldämm 3060 Innen pro pozinkované ocelové stavební části ve vnitřních prostorách (při respektování hodnot uvedených ve schválení).
Odstín:	Šedý
Stupeň lesku:	Mat
Pojivo:	Akrylátová disperze
Specifická hmotnost:	Cca. 1,25 +/- 0,1 g/cm ³
Vlastnosti:	Jako základní a spojovací můstek na pozinkované části se zpracovává neředěný.
Doba schnutí:	Cca. 30 min., dále zpracovatelný min. po 2 hod., podle podkladu a teploty.
Ředění:	Vodou
Technika nanášení:	Štětcem, válečkem, stříkáním (vhodný pro airless nástřik), neředěný.
Teplota při zpracování:	Min. +5 °C vzduch i podklad
Spotřeba:	Cca. 150 g/m ² ; 120 ml/m ² k dosažení síly 50μ suchého filmu.
Skladování:	V chladu, ale chránit před mrazem. Načaté balení velmi dobře uzavřít.
Čištění náradí:	Okamžitě po použití s vodou a mýdlem.
Příprava podkladu:	Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Staré nátěry musí být vyzkoušeny, případně bezzbytku odstraněny. Nové profily vyčistit na stupeň vyčištění SA 2 ½ dle DIN 55928 nebo pečlivě mechanicky zbavit rzi. Pozinkované části očistit a odmastit.
EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:	Kategorie: iWb-140 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 140 g/l VOC.
Poznámka:	Předchozí údaje jsou pouze všeobecnými doporučeními. Pracovní podmínky, jakost podkladu a ostatní vlivy, na které nemá výrobce a dodavatel vliv, vylučují veškeré nároky z uvedených údajů. Pro odstranění pochybností doporučujeme vlastní zkoušku na místě. Nátěrový systém smí provádět pouze proškolení pracovníci. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO.