



TECHNICKÉ INFORMACE

INTERMATT ISOLIER- UND HAFTPRIMER

- Obchodní značka:** ZERO Intermatt Isolier- und Haftprimer
- Materiál:** Disperzní nátěrová hmota se schopností izolovat a zpevňovat natíraný podklad. Bez obsahu rozpouštědel.
- Použití:** Pro vnější a vnitřní použití jako izolační nátěr proti nikotinu, sazím a výronů látek obsažených ve dřevě (u rozměrově stálých i nestálých dřevěných součástí). Dále slouží jako základní spojovací můstek na zinek, hliník, tvrdé PVC, keramiku, vypalovací laky a staré nátěry.
- Odstín:** Bílý
- Stupeň lesku:** Hedvábně matný
- Pojivo:** Vodou ředitelná polymerová pryskyřice
- Specifická hmotnost:** Cca. 1,53 +/- 0,1
- Vlastnosti:** Bezzápachový, dobře izolující, bez pnutí
- Doba schnutí:** Po 12 hod. nebo po schnutí přes noc dále zpracovatelný (záleží na teplotě a vlhkosti vzduchu).
- Ředění:** Vodou
- Technika nanášení:** Nátěrem, válečkováním, nástřikem
- Teplota při zpracování:** Min. + 5 °C vzduch a podklad
- Spořeba:** Cca. 150 - 200 ml/m²
- Skladování:** V chladu, chránit před mrazem
- Čištění náradí:** Okamžitě po použití vodou a mýdlem
- Příprava podkladu:** Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Nenosné staré nátěry musí být bezezbýtku odstraněny. Nově omítnuté plochy fluátovat a omýt. U podkladů kde je třeba zajistit vyrovnání savosti a nosnost, penetrovat pomocí ZERO Select Grundierkonzentrat S.
- Skladba nátěru:**
Izolační nátěr na dřevěné stavební díly:
1 – 2x ZERO Intermatt Isolier- und Haftprimer jako základní nátěr a jako vrchní nátěr 1 – 2x Acryl Wetterschutzfarbe, nebo ZERO akrylové laky.
Spojovací můstek na zinek, hliník, nebo tvrzené PVC:
1 – 2x ZERO Intermatt Isolier- und Haftprimer a jako vrchní nátěr 1 – 2x ZERO akrylové laky.
Obnovovací nátěr na nosné staré nátěry:
1 – 2x ZERO Intermatt Isolier- und Haftprimer
- EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:** Kategorie: gWb-30 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 30 g/l VOC.
- Tabulka nástřiku:**

	Velikost trysky		Úhel stříkání	Tlak/bar	Ředění	Viskozita	Křížových nástřiků
	palce	mm					
Airtex + Aircoat:	0,021-0,026	0,53-0,63	40-60°	Cca. 150	Cca. 5 – 10%		

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. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO. Nemíchat s ostatními materiály.