



TECHNICKÉ INFORMACE

## INTERMATT OPTIMA

- Obchodní značka:** ZERO Intermatt Optima
- Materiál:** Izolační barva na bázi rozpouštědel; bez zápachu.
- Použití:** Pro interiérové izolační nátěry stěn a stropů; vhodná i na polystyren.
- Odstín:** Bílý
- Stupeň lesku:** Mat
- Pojivo:** Speciální pojiva
- Specifická hmotnost:** Cca. 1,6 +/- 0,2
- Vlastnosti:** Velmi dobře izolující proti skvrnám po vodě, mastnotě a nikotinu; paropropustná; bez prufí; mrazuvzdorná; odolná čištění; bez zápachu. Před aplikací a schnutím odstraňte z dosahu potraviny. Kvalitní izolace vyžaduje vytvoření neporézního filmu. Při náročných podmínkách izolujte vícekrát.
- Doba schnutí:** 4 - 5 hod., po 24 hod. dále zpracovatelná (záleží na teplotě a vlhkosti vzduchu).
- Ředění:** S ZERO Intermat Verflüssiger max. 3%.
- Technika nanášení:** Nátěrem, válečkováním, nástřikem
- Teplota při zpracování:** Min. 0 °C když je podklad suchý a bez námrazy.
- Spořeba:** Cca. 150 - 200 ml/m<sup>2</sup>
- Skladování:** V chladu, chránit před mrazem
- Čištění náradí:** Okamžitě po použití terpentýnem.
- Příprava podkladu:** Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Nenosné staré nátěry musí být bezezbytku odstraněny. Nově omítnuté plochy fluátovat a omýt. U podkladů kde je třeba zajistit vyrovnaní savosti a nosnost, penetrovat pomocí ZERO Select Grundierkonzentrat S nebo ZERO Konzentrat F.
- Składba nátěru:** Na podklad s vyrovnanou savostí nanést 1 – 2 nátěry ZERO Intermatt Optima.
- EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:** Kategorie: iLb-500 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 500 g/l VOC.

**Tabulka nástřiku:**

	Velikost trysky		Úhel stříkání	Tlak/bar	Ředění	Viskozita	Křížových nástřiků
	palce	mm					
Airles + 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.