



TECHNICKÉ INFORMACE

HANDSPACHTEL

Obchodní značka:	ZERO Handspachtel
Materiál:	Stěrkový tmel na minerální bázi (DIN EN 16566) připravený okamžitému nanášení; s obsahem aktivních inhibitorů rzi.
Použití:	K opravám povrchů stěn a stropů v interiéru na omítkách, betonu a smíšených podkladech.
Odstín:	Přírodní bílá
Stupeň lesku:	Mat
Pojivo:	Organický obsah <3%
Specifická hmotnost:	1,8 +/- 0,2 g/cm ³
Vlastnosti:	Dobře vyplňující, lehce brousitelný s minimální smrštitelností. Lesk:Mat / G3 Velikost zrna: <100µm (jemné) / S1 Přilnavost: >0,5 Mpa
Doba schnutí:	Při 23° C teploty vzduchu a podkladu a cca. 50% rel. vlhkosti vzduchu: Po cca. 3 - 4 hod. suchý na povrchu. Po zaschnutí přes noc dále brousitelný a připravený k nanášení. Po 6 dnech mechanicky zatížitelný. Vyšší vlhkost vzduchu nebo nižší teplota zpomaluje schnutí.
Ředění:	V normálním případě není třeba materiál ředit.
Technika nanášení:	Lžící a nerezovým hladítkem nebo také pomocí výkonného airless stříkacího zařízení.
Teplota při zpracování:	Min. + 5 °C vzduch a podklad
Spotřeba:	Cca. 1,4 – 1,8 kg/m ² při síle vrstvy 1 mm. Pro přesné určení spotřeby proveďte zkušební nanesení. Max. síla nanesené vrstvy v jednom kroku 5 mm.
Skladování:	V chladu, chránit před mrazem.
Čištění náradí:	Okamžitě po použití vodou a mýdlem
Příprava podkladu:	Podklad musí být, čistý, suchý a bez mastnot. ZERO Handspachtel může být použit na všechny připravené podklady opatřené penetracemi a základy ZERO, nebo na veškeré nosné staré nátěry. Lakové, latexové a staré nenosné nátěry odstranit. Stěrkování: Jednou nebo vícenásobně na plochu nanést tmel a urovnat pomocí nerezového hladítka, případně dodat strukturu pomocí strukturového válce. Příprava pro další nanášení: Penetrovat pomocí ZERO Select Grundierkonzentrat S nebo ZERO Konzentrat F či ZERO Haftgrund WP.
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.