



TECHNICKÉ INFORMACE

SELECT GRUNDIERKONZENTRAT S

Obchodní značka:	ZERO Select Grundierkonzentrat S
Materiál:	Vodou ředitelný základní koncentrát
Použití:	Pro hloubkové zpevnění a vyrovnání savosti všech vnějších a vnitřních savých ploch.
Odstín:	Po zaschnutí průhledná
Pojivo:	Ušlechtilá umělá pryskyřičná disperze
Specifická hmotnost:	Cca. 1,0 +/- 0,1 g/cm ³
Vlastnosti:	Dodáváno v koncentrovaném stavu, který je nutno ředit vodou podle savosti a stavu podkladu od 1 (Grundierkonzentrat S):4 (voda) do 1:8. Nasáknutím do podkladu dochází k vyrovnání savosti a zpevnění.
Doba schnutí:	Při 23° C teploty vzduchu a podkladu a cca. 50% rel. vlhkosti vzduchu: Po cca. 2 – 3 hod. suchý na povrchu. Po 4 - 5 hod. dále přetíratelný a po 6 dnech mechanicky odolný. Celková výzrállost disperzních nátěrových hmot po cca. 28 dnech.
Ředění:	Vodou
Technika nanášení:	Nátěrem a nástřikem (porobeton).
Teplota při zpracování:	Min. + 5 °C vzduch a podklad.
Spořeba:	Cca. 200 – 500 ml/m ² naředěné směsi na standardně savém podkladu. Přesnou vydatnost a poměr ředění se doporučuje určit zkušebním nátěrem.
Skladování:	V chladu, chránit před mrazem.
Čištění náradí:	Okamžitě po použití vodou.
Příprava podkladu:	Podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nenosné staré nátěry musí být bezzbytku odstraněny.
Skladba nátěru:	Naředěný koncentrát (podle savosti a stavu podkladu od 1:4 do 1:8) nanést na připravený podklad. Materiál musí být naředěn tak, aby po zaschnutí, nedošlo, na povrchu ke tvorbě lesku!
EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:	Kategorie: hWb – 30 g/l (2010), tento produkt obsahuje ≤ 1 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. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO.