



TECHNICKÉ INFORMACE

VOLLTONFARBE

Obchodní značka:	ZERO Volltonfarbe
Materiál:	Disperzní tónovací barva odolná povětrnostním vlivům (DIN 18363).
Použití:	Jako tónovací barva k obarvení disperzních fasádních a interiérových barev nebo disperzních omítek ZERO
Odstín:	11 odstínů: 707 žlutá*, 709 červená*, 710 modrá, 713 zelená, 703 umbra, 701 okr, 705 hnědá, 704 černá, 723 terra, 717 šedá, 735 zlatá
Pojivo:	Disperze umělé pryskyřice
Specifická hmotnost:	Cca. 1,5 +/- 0,2 g/cm ³ podle odstínu
Vlastnosti:	Vysoká kryvost, světlostalost, odolnost povětrnostním vlivům a alkalitě, ředitelné vodou, vzájemně mísitelné, šetrné k životnímu prostředí, bez obsahu rozpouštědel a změkčovadel.
Údaje dle DIN EN 13300:	Odolnost proti otěru za mokra: třída 2 Kontrastní poměr/ krycí schopnost: třída 1 při vydatnosti 140 ml/m ² = cca. 7,1 m ² /l (v závislosti na odstínu). Stupeň lesku: Mat. Max. velikost zrna: Jemné ≤ 100 μ
Doba schnutí:	Cca. 2 – 3 hodiny (Při 23° C teploty vzduchu a podkladu a cca. 50% rel. vlhkosti vzduchu). Po 12 hod. dále přetíratelný a po 6 dnech mechanicky odolný. Celková vyzrálост disperzních nátěrových hmot po cca. 28 dnech.
Ředění:	Vodou
Technika nanášení:	Nátěrem, válečkováním, nástřikem
Teplota při zpracování:	Min. + 5 °C vzduch a podklad
Skladování:	V chladu, chránit před mrazem, balení po použití dobře uzavřít.
Čištění náradí:	Okamžitě po použití vodou a mýdlem.
Příprava podkladu:	Podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nové čerstvé omítky fluátovat a omýt. Velmi silně savé a sytké podklady penetrovat ZERO Tiefgrund Ti 77. Běžně savé podklady penetrovat pomocí ZERO Select Grundierkonzentrat S (poměr ředění naleznete v technických informacích) nebo s dalšími vhodnými penetracemi ZERO. Při použití jiné než originální doporučené penetrace či základu nemohou být brány na zřetel vady povrchu a jejich následné reklamace.
Skladba nátěru:	Při použití jako tónovací barva aplikovat dle technického listu otónovaného materiálu. Při použití samostatně na fasádu nebo do interiéru 2x natřít v neředěném stavu.
EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:	Kategorie: aWb 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.