

121.01 ZETA TRE

Prodyšná vodou ředitelná barva na vinylové bázi pro vnitřní aplikace.

1) Použití a vlastnosti

Zeta Tre je na bázi vinylového kopolymeru, vyniká dobrou kryvostí, prodyšností, přídržností k podkladu a dobrou ošetrivostí.

2) **Vydatnost:** 12 - 14 m²/l na jednu vrstvu

3) Barva a tónování

Výrobek Zeta tre se dodává v bílém provedení, lze jej dobarvovat do barev dle vzorníku NCS, Centri Storici a za použití spektrofotometru je možnost natónování barvy dle potřeby.

4) **Způsob nanášení:** štětka, váleček s vlasem, stříkání

5) Příprava podkladu

Na nové podklady nanášejte přímo dvě vrstvy výrobku zředěného 20 - 30 % vody.

Na staré podklady proveďte penetrační nátěr prostředkem Isolante 1900, následně po odstranění nesoudržných částí a provedení vysrávek. Poté naneste dvě vrstvy výrobku zředěného 20 - 30 % vody.

6) Zpracování a ředění

Teplotní a vlhkostní omezení pro aplikaci : teplota v rozmezí +5 °C až +40 °C, aplikovanou plochu chraňte před přímým sluncem. Relativní vlhkost vzduchu: do 90 %.

7) **Balení:** nádoby o objemu 5 a 15 l

8) Technické údaje

Specifická hmotnost:	1,60 kg/l
pH:	7/8
Obsah netěkavých látek:	68 - 76 %
Viskozita:	500 Poise, Sp5, V3, t20 °C
Střední zrnitost:	< 0.030 mm

9) Skladovací podmínky

Skladovací teplota min + 5 °C, max + 40 °C

Životnost v původním obalu 12 měsíců

Skladovat v uzavřených původních obalech na větraném místě, chráněném před mrazem.

Nevylévejte zbytky do kanalizace, povrchových vod nebo na zem.

Prázdné obaly likvidovat podle předpisů.



Technologické postupy při aplikaci daného produktu uvedené v tomto technickém listu jsou výsledkem praktického ověřování materiálů výrobcem s cílem dosáhnout optimálního výsledku a zachování deklarovaných vlastností výrobku. Naše společnost nabízí odborné poradenství. Doporučujeme této službě využít, protože v případě nedodržení technologických postupů uvedených v technickém listě a volby nevhodného materiálu nepřebírá naše společnost žádnou zodpovědnost.

Tento technický list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání, výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků. Datum posledního přepracování v zahraničí uvedeno v textu technického listu.

Výrobce: UNIVER Italiana s.p.a., Via Monte Rosa 7, 28010 Cavallirio (Novara), Italy

Generální zastoupení a dovoz pro ČR: DOMUS AUREA a.s., Růžová 280, 252 29 Dobříchovice-Lety, Praha-západ