

MATERICA Finitura T

MICROFIJNE TWEECOMPONENTEN-DEKLAAG OP BASIS VAN EPOXYCEMENT VOOR HET MATERICA TEMPERANZA SYSTEEM



MATERICA FINITURA T is een ultrafijne tweecomponenten-deklaag die ideaal is om in zeer dunne egalisatielagen aan te brengen met een hoge chemische en fysieke weerstand. **MATERICA FINITURA T** garandeert een sterke binding en een oppervlak met gesloten poriën dat een zeer lage doorlaatbaarheid, weerstand tegen carbonatatie, slijtage en agressieve omgevingen biedt. **MATERICA FINITURA T** creëert een uitstekende en aantrekkelijke afwerking.

VOORDELEN

- ✓ **HOGЕ SLIJTVASTHEID EN VERKEERSBESTENDIGHEID:** **MATERICA FINITURA T** is bestand tegen slijtage en rolwrijving.
- ✓ **ADEMEND EN NIET ABSORBEREND:** **MATERICA FINITURA T** laat waterdamp door.
- ✓ **STERKE HECHTING AAN DE ONDERGROND:** **MATERICA FINITURA T** hecht sterk aan de grondlaag.
- ✓ **SNEL AAN TE BRENGEN EN GEMAKKELIJK AF TE WERKEN:** **MATERICA FINITURA T** kan gemakkelijk en snel worden aangebracht met een spatel.
- ✓ **MILIEUVRIENDELIJK EN NIET GIFTIG:** **MATERICA FINITURA T** bevat geen vluchtige stoffen die schadelijk zijn voor de mens.
- ✓ **UITSTEKENDE ESTHETIEK MET "TOON-OP-TOON" EFFECT:** de specifieke formulering van **MATERICA FINITURA T** en de typische manuele applicatie met een spatel zorgen voor een unieke en essentiële textuur met neutrale "toon-op-toon" effecten.

TOEPASSINGSDOMEINEN

MATERICA FINITURA T wordt in combinatie met de **MATERICA**-producten gebruikt voor de volgende toepassingen:

- ✓ **Een beschermende oppervlakteafwerking met "toon-op-toon" effect voor de architecturale coatings uit het MATERICA TEMPERANZA-gamma.**
- ✓ **MATERICA** is ideaal voor naadloze architecturale designercoatings in woningen, showrooms, handelszaken, kantoren en omgevingen die aan hoge esthetische eisen moeten voldoen.



DE ONDERGROND VOORBEREIDEN

Het aanbrengen van de architecturale coating MATERICA vereist een zorgvuldige voorbereiding van het te behandelen oppervlak.

REINIGING

- ▶ De ondergrond moet droog, vrij van stof en vuil zijn. De egalisatielaag, uitgevoerd met MATERICA RASANTE DI FONDO, moet worden opgeschuurd met een roterende schuurschijf met één kop en schuurpapier met korrel 60-80.

HET PRODUCT AANBRENGEN

DE COMPONENTEN MENGEN

Meng de twee componenten samen in de verpakking. Giet component B in de verpakking van component A. Meng dit alles gedurende 3-4 minuten met een mechanische menger op lage snelheid, tot een goed gemengd en klontervrij mengsel wordt bekomen. Neem de mengverhouding op de verpakking strikt in acht. **Voeg de kleurtoner toe volgens de opgegeven mengverhouding** (twee flessen MICRONIZED TONER van 250 ml per verpakking MATERICA FINITURA voor de kleuren R01/R02/V01/V02, een fles van 250 ml per verpakking voor de andere kleuren).

HOE GEBRUIKEN

Na het uitharden van de tweede laag MATERICA rasante di fondo moet een eerste laag **MATERICA FINITURA I** worden aangebracht met een spatel, na het oppervlak zorgvuldig te hebben opgeschuurd en afgestoft, zoals eerder vermeld. Het product moet vooraf worden gemengd met de meegeleverde gemicroniseerde toner om de gewenste kleur te bekomen. Wacht 24 uur en schuur dan lichtjes op om eventuele oneffenheden of onvolkomenheden te verwijderen. Schuur niet te diep; schuur met de hand of met een roterende schuurschijf en een vilten schijf en fijnkorrelig schuurpapier (korrel 220-320). Verwijder zorgvuldig eventuele resten en stof en breng vervolgens de tweede laag aan. Wacht 12-24 uur naargelang van de temperatuur en de thermohygomietrische omstandigheden alvorens MATERICA PROTETTIVO TRASPIRANTE aan te brengen.

VOORZORGSMAATREGELEN

- Het is aangeraden om de werkplek te ventileren, om de verdamping te versnellen.
- Gebruik rubberen handschoenen en een veiligheidsbril tijdens het werk en tijdens het schoonmaken van het gereedschap.
- Vermijd contact met de huid, ogen, enz.
- Was met voldoende water en neutrale zeep in geval van accidenteel contact.
- Was het gereedschap met water kort na het aanbrengen.
- Reinig de oppervlakken met een neutraal schoonmaakmiddel.

VERPAKKING EN OPSLAG

MATERICA finitura T is verpakt in:

Emmers van 7 kg (A) + 7 kg (B) = (A + B) 14 kg

Indien het product correct wordt opgeslagen in de originele verpakking en op een droge plaats binnenshuis, behoudt het zijn originele eigenschappen gedurende een jaar.





VOORZORGSMAATREGELEN VOOR WARMTE KLIMATEN

- ▶ Sla **MATERICA FINITURA T** niet op in direct zonlicht;
- ▶ Werk niet tijdens de warmste uren van de dag;
- ▶ Werk niet bij temperaturen hoger dan 35°C.



VOORZORGSMAATREGELEN VOOR KOUDE KLIMATEN

- ▶ Sla **MATERICA FINITURA T** op een vorstvrije plaats op;
- ▶ Niet aanbrengen bij temperaturen van minder dan 5 °C;
- ▶ Begin te werken tijdens de warmste uren van de dag.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

	COMPONENT A	COMPONENT B
UITZICHT	Pasta	Pasta
VISCOSITEIT CF N°4 - 21°C	-	80"
OPSLAGTEMPERATUUR	10-30°C	10-30°C
VERPAKKING	Emmer van 7 kg	Emmer van 7 kg
OPSLAG TORAGE	6 maanden	6 maanden

APPLICATIEGEGEVENS 20°C - 65% RV

MENGVERHOUDING	comp. A : comp. B = 1:1 (1 verpakking comp. A per elke verpakking comp. B)
UITZICHT	Pasta
MATRIXKLEUR	Wit-grijs
SOORTELIJK GEWICHT	ca. 1,6 kg/l
APPLICATIETEMPERATUUR	van +5°C tot +35°C
VERWERKBAARHEID	ca. 50 minuten
VOLGENDE LAAG	4-8 uur (max. 24 uur)
WACHTTIJDEN TUSSEN LAGEN (BESCHERMENDE LAAG)	12-24 uur
TOTALE UITHARDINGSDUUR	7 dagen
VERBRUIK	nominaal: ca. 1,6 kg/m ² per mm dikte per laag: 150÷200 g/m ² minimum 2 lagen aanbevolen: 300÷400 g/m ²

PRESTATIEKENMERKEN - 20°C - 65% RV

DRUKSTERKTE	UNI 4279	op 28 dagen - 70 MPa
TREKSTERKTE	UNI 5819	op 28 dagen - 10 MPa
BUIGSTERKTE	UNI 7219	15 MPa
OPPERVLAKTEHARDHEID	DIN 53505	90 shore D
HECHTING BETON/BETON		100% falng van de ondergrond
BRANDGEDRAG	13350-1	A2 s1 d0