



## SPEKTRA DECOR transparent

### CAMPO D'IMPIEGO

Per la protezione e la decorazione delle facciate e di tutte le altre superfici murali minerali esterne ed interne. Come strato finale crea un film semitrasparente ad alto effetto decorativo, sia sulle superfici lisce che su quelle ruvide. L'aspetto finale dipende dalla ruvidità della base, dalle tecniche d'applicazione e dal numero di mani.

### CARATTERISTICHE

- coprente trasparente decorativo in 30 tonalità cromatiche
- resistenza agli agenti atmosferici e all'atmosfera industriale nociva
- alta idrorepellenza e permeabilità al vapore acqueo
- resistenza alla strofinatura a umido

SCHEDA TECNICA	
COMPOSIZIONE	<i>emulsione silossanica e dispersione copolimera acrilica, filler e additivi speciali nell'acqua.</i>
TONALITÀ	30 tonalità <b>HELIOMIX</b>
CREAZIONE DI TONALITÀ	/
DENSITÀ	1,43 - 1,48 kg/l
IDROASSORBENZA W <sub>24</sub>	0,06 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO S <sub>d</sub>	0,18 m
BRILLANTEZZA	EN 13300 - opaco
LAVABILITÀ	EN 13300 - classe 2 (DIN 53778 - S)
DILUIZIONE	con acqua dal 10 al 20%
Valore limite UE (COV)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010). SPEKTRA Decor transparent contiene al massimo 25 g/l di COV.
UNITÀ D'IMBALLAGGIO	<b>HELIOMIX: 2l, 5l</b>
DURATA	Sigillato nella confezione originale ed immagazzinato adeguatamente (temperatura da +5°C a +35°C, ambiente asciutto), il prodotto è utilizzabile fino alla data stampata sulla confezione. <b>TEME IL GELO!</b>

ISTRUZIONI PER L'USO	
MODO D'APPLICAZIONE	<i>rullo, pennello, spugna, ecc.</i>
CONDIZIONI D'APPLICAZIONE	la temperatura della vernice, dell'aria e della base non deve essere inferiore ai +5°C
ESSICCAZIONE (T = +20°C, umidità rel. 65%)	asciutto e adatto all'applicazione della mano successiva dopo 10 - 12 ore.
RESA	teorica: fino a 15 m <sup>2</sup> con 1l a una mano L'utilizzo pratico dipende dalla tecnica scelta, dalla permeabilità e dalla ruvidità della base.
PULITURA DEGLI ATTREZZI	con l'acqua, subito dopo l'uso.

### PREPARAZIONE DELLA BASE

Prima dell'applicazione di SPEKTRA pittura silossanica per facciate le superfici di pareti interne possono essere levigate con **SPEKTRA stucco rasante**. In base all'aspetto desiderato dello strato finale, la base può essere anche ruvida. Le superfici delle facciate vanno preparate nella stessa maniera come per la verniciatura con le vernici a dispersione per facciate, con struttura granulata liscia o ruvida.



## SISTEMI DI COPERTURA

I sistemi per la preparazione della base prima dell'applicazione di **SPEKTRA pittura silossanica per facciate** sono riportati nelle schede tecniche di **SPEKTRA pittura silossanica per facciate**

BASE	COPRENTE FINALE
2X <b>SPEKTRA pittura silossanica per facciate</b> bianco o nella tonalità prescelta	<b>1-2X SPEKTRA DECOR trasparente</b> con la tecnica prescelta

## NOTE E PARTICOLARITÀ

- Prima dell'applicazione il prodotto va mescolato accuratamente.
- I tempi di essiccazione aumentano a temperature inferiori e maggior umidità dell'aria.
- L'aspetto finale dipende dalla tecnica d'applicazione e dall'applicatore stesso... Consigliamo di far trattare l'intera superficie ad un applicatore solo, onde garantire l'uniformità dell'aspetto del coprente (incidenza della mano).