



## SPEKTRA DOMFLOK trasparente (brillante)

### CAMPO D'IMPIEGO

Vernice da finitura incolore per la protezione delle pareti interne verniciate con pitture a dispersione e sottoposte a grosse oberazioni quali atrii, corridoi, aule, gradinate (scuole, asili, ospedali) ed in altri vani. La vernice da finitura nella quale mescoliamo i **focchi SPEKTRA DOMFLOK** viene applicata, nel sistema decorativo policromatico **SPEKTRA DOMFLOK**. Adatto alla copertura di pitture a dispersione di alta qualità.

### CARATTERISTICHE

- effetto brillante
- film trasparente
- alta lavabilità
- pulitura semplice con detergenti non abrasivi

DATI TECNICI	
COMPOSIZIONE	dispersione acrilica copolimera e additivi speciali
TONALITÀ	trasparente
COLORAZIONE	/
BRILLANTEZZA	EN 13300 - brillante
DENSITÀ	1,0 - 1,1 kg/l
LAVABILITÀ	EN 13300 - classe 1 (DIN53778-S)
DILUIZIONE	/
Valore limite UE (COV)	Pitture lucide per pareti e soffitti interni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/b): 150 g/L (2007) / 100 g/l (2010). SPEKTRA DOMFLOK trasparente brillante contiene al massimo 80 g/l di COV.
IMBALLI	2 l e 15 l
SCADENZA	In confezione originale e immagazzinato come consigliato (temperatura da +5°C a +35°C, luogo asciutto), il prodotto è utilizzabile fino alla data indicata sulla confezione. <b>NON DEVE GELARE!</b>

ISTRUZIONE PER L'USO	
APPLICAZIONE	rullo a setola corta (rullo DOMFLOK), pennello
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	temperatura minima di colore, aria e fondo +5°C
ESSICAZIONE (T= +20°C, umidità rel. 65%)	asciutta dopo 4 - 6 ore, completamente indurita dopo 7 giorni
RESA	teoretica: 6 - 8 m <sup>2</sup> con 1l a una mano Il consumo pratico dipende dal carattere assorbente e dalla ruvidità della superficie
PULITURA DEGLI ARNESI	con acqua subito dopo l'uso

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Prima dell'applicazione della lacca **SPEKTRA DOMFLOK** la superficie deve esser verniciata con una pittura a dispersione di qualità (base SPEKTRA Domflok, o **SPEKTRA colore acrilico per facciate**). La pittura deve venir asciugata adeguatamente prima dell'applicazione.

### SISTEMI DI APPLICAZIONE

MANO DI FONDO	FINITURA
2x <b>SPEKTRA DOMFLOK</b> fondo (ESTELAN) o 2x <b>SPEKTRA</b> pittura acrilica per facciate	1x <b>SPEKTRA DOMFLOK</b> trasparente (brillante)



#### ANNOTAZIONI E PARTICOLARITÀ

- SPEKTRA DOMFLOK trasparente può venir impiegata come strato finale autonomo onde conseguire un'alta lavabilità o vi possono venir mescolati **SPEKTRA DOMFLOK fiocchi** per una sembianza policromatica delle superfici.
- La lacca è già di una consistenza adatta e non dobbiamo diluirla, prima dell'applicazione la mescoliamo solamente.
- All'applicazione la lacca crea uno strato di colore latteo che una volta asciutto diviene trasparente.
- Le superfici trattate con colori a dispersione non lavabili non sono adatte all'applicazione dell' **SPEKTRA DOMFLOK trasparente** (può avvenire lo sfogliamento e lo stacco del film colorato). Serve un'applicazione delle pitture su consigliate su una superficie impregnata.
- L'aspetto finale del film dipende dal fondo. Un film liscio dalla brillantezza uniforme può venir ottenuto su superfici lisce, serve perciò lisciare la superficie con **SPEKTRA stucco rasante** prima dell'applicazione del fondo (due strati con levigatura intermedia e finale).
- Il tempo di essiccazione aumenta a temperature inferiori e con umidità dell'aria maggiori.
- La lacca è completamente asciutta e indurita definitivamente dopo 7 giorni - solo allora può venir pulita con detergenti non abrasivi e acqua.
- Il consumo di lacca per m<sup>2</sup> dipende della facoltà assorbitiva e della reattività della superficie.