



NAICOPLAST TRASPARENTE

Guaina liquida impermeabilizzante trasparente, pedonabile.

Colore

Trasparente

Consumo per mano

100 ed i 150 g/m²

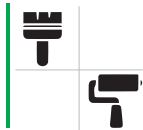
Consumo medio

500-700 g/m²

Confezioni

1 Kg • 5 Kg • 20 Kg

APPLICAZIONE



DESCRIZIONE

NAICOPLAST TRASPARENTE è una guaina liquida impermeabilizzante in dispersione acquosa in grado di formare, dopo l'essiccazione, un manto elastico di bassissimo spessore, pedonabile e adeguatamente antisdruc-ciolo, con buona resistenza agli agenti atmosferici. Si applica con estrema facilità su terrazzi e balconi pavimentati, quando si voglia mantenere visibile l'aspetto della pavimentazione esistente.

DESTINAZIONE D'USO

Impermeabilizzazione trasparente da lasciare a vista, per balconi e terrazzi. Applicare su supporti perfettamente asciutti.

VANTAGGI

- Pronto all'uso
- Pedonabile
- Facilità di applicazione
- Da lasciare a vista
- Eccezionali caratteristiche di adesione
- Mantiene visibile la pavimentazione sottostante

MODALITÀ DI UTILIZZO

Preparazione del supporto

Pulire bene la superficie ed asportarne tutte le parti incoerenti; ogni traccia di unto e sporco va eliminata.

Preparazione del prodotto

Il prodotto è pronto all'uso. Mescolare comunque bene prima dell'applicazione.

Applicazione del materiale

Prima dell'applicazione del NAICOPLAST TRASPARENTE applicare una mano di primer ancorante NAI 45 o NAI 45 H. Dove le alte temperature lo richiedano, al fine di migliorare l'applicazione, NAICOPLAST TRASPARENTE può essere diluito con acqua (max. 10%). Applicare in almeno 5 mani, a distanza di non più di 36 ore l'una dall'altra, con un rullo a pelo raso. Ogni applicazione deve essere eseguita ad avvenuta asciugatura della precedente. Il consumo per ogni mano deve essere compreso tra i 100 ed i 150 g/m².

DATI TECNICI

DATI PRODOTTO	
Tipologia	monocomponente
Aspetto	liquido denso lattiginoso
Colore	trasparente dopo l'essiccazione
PH	8 - 8,5
VOC	DIR 2004/42/CE Pitture monocomponenti ad alte prestazioni (BA). Valore limite per questo prodotto (CAT. A/i) 140 g/L. NAICOPLAST TRASPARENTE contiene 30 g/L VOC
Conservazione	12 mesi dalla data di produzione conservato in imballi originali, in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra +5 e +35 °C
DATI APPLICATIVI	
Fuori polvere	ca. 10' a 25 °C 55% u.r.
Tempo di sovrapplicabilità	ca. 4 ore a 25 °C 55% u.r.
Tempo di pedonabilità	ca. 24 ore a 25 °C 55% u.r.
Temperatura minima di filmazione	> +10 °C
Consumo per mano	100 ed i 150 g/m ²
Consumo medio finale	500 - 700 g/m ² da applicare in diverse mani
Pulizia attrezzi	con acqua (prima dell'indurimento)
Massa Volumetrica UNI 8310	1,04 g/ml ± 0,050

CONFEZIONI

1 Kg • 5 Kg • 20 Kg

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze del prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsabilità sull'uso del prodotto. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito naici.it o contattata ufficiotecnico@naici.it

AVVERTENZE

Il supporto da trattare deve essere sano e perfettamente pulito ed asciutto.
Conservare il prodotto a temperatura compresa tra +5 e +35 °C per max. 12 mesi, lontano da umidità e protetto dal gelo.
Non applicare in caso di previsione di pioggia entro le successive 12 ore.
In caso di pioggia il prodotto può modificare il suo stato di trasparenza.
Esso tornerà ad essere trasparente ad evaporazione totale dell'acqua.
Deve essere applicato con consumi non superiori a 0,150 kg/m² onde evitare che il colore naturale (biancastro) rimanga tale anche dopo asciugatura.
Prestare attenzione a non lasciare cumuli di prodotto su superfici piastrellate dove le fughe sono profonde.
Non applicare direttamente su supporti con PH > 11 (in tal caso contattare ns. ufficio tecnico).
In fase di posa considerare che un elevato tasso di umidità rallenta l'asciugatura del prodotto e che pioggia, rugiada o altre precipitazioni possono dilavare il prodotto se non perfettamente asciutto.
Nel periodo successivo all'applicazione e proporzionalmente alle temperature più calde, può verificarsi una naturale appiccicosità del manto che non è da ritenersi un difetto e non pregiudica l'efficacia ma, al contrario, è una caratteristica di qualità del prodotto per l'elevato contenuto di resine.
Tale reazione andrà ad attenuarsi con il passare tempo.
Durante l'utilizzo, indossare i guanti e occhiali protettivi, utilizzare tutte le necessarie precauzioni.
Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo, in modo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della scheda di sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Impermeabilizzazione di superfici pedonabili e non, eseguita mediante applicazione in più mani di guaina liquida all'acqua trasparente tipo NAICOPLAST TRASPARENTE (Naici), per un consumo finale di almeno 0,5-0,7 kg/m².