



## Naicoplast Trasparente

Guaina liquida impermeabilizzante trasparente  
-PEDONABILE-

### 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 antisdrucchiolo, 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.

### Impiego

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

### Modi d'uso

#### **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. Ove 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 gr/mq.

### Dati tecnici

MONOCOMPONENTE	
Colore	trasparente dopo l'essiccazione
Aspetto	liquido denso lattiginoso
Modulo di elasticità	> 200%
Rottura a carico	4,20 kg/cmq
PH	8 – 8,5
Fuori polvere	ca. 10' a 25 °C 55% u.r.
T' di sovrapplicabilità	ca. 4 ore a 25 °C 55% u.r.
T' di pedonabilità	ca. 24 ore a 25 °C 55% u.r.
T° minima di filmazione	> +10 °C
Consumo medio finale	0,5-0,7 kg/mq da applicare in diverse mani
Immagazzinamento	1 anno a temperatura compresa tra +5 e +35 °C lontano da umidità.
Pulizia attrezzi	con acqua (prima dell'indurimento)
Massa Volumetrica UNI 8310	1,04 gr/ml ± 0,050

### Confezioni

Kg 1 – 5 – 10 – 20

### Vantaggi

Eccezionali caratteristiche di adesione su qualsiasi tipo di supporto;  
Pedonabile;  
Estrema facilità e velocità di applicazione;  
Consente di mantenere visibile la pavimentazione sottostante.

## 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/mq 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. In caso di giornate molto calde, può verificarsi una naturale leggera appiccicosità del manto. Non applicare direttamente su sottofondi alleggeriti o su pannelli termoisolanti (poliuretano, polistirene o similari). In tal caso posare un telo in polietilene (detto strato di scorrimento) sul supporto avendo cura di risvoltarlo su tutte le strutture in elevazione (pareti, pilastri e muratura in genere). Predisporre poi su tale strato di scorrimento un massetto autoportante "galleggiante" (spessore minimo di 3 cm) da eseguire con NAI CM MASSETTO fibrorinforzato, o similari, oppure un massetto di tipo tradizionale (sabbia e cemento) di spessore minimo 8 cm opportunamente armato con rete elettrosaldata. Non applicare direttamente su supporti con PH > 8,5 (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.

## 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/mq.

## Assistenza

**NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.**

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul 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 [www.naici.it](http://www.naici.it)