



# Nairetan 200 Poliuretano/P

Rivestimento poliuretano per esterni

- Colorato o trasparente -

## Descrizione

NAIRETAN 200 Poliuretano/P sia trasparente che pigmentato, è composto da una resina poliestere satura ramificata che, combinata con polisocianati alifatici, dà come risultato un rivestimento impermeabile non ingiallente per esterno, \*carrellabile, di alta brillantezza, ottima resistenza chimica, durezza superficiale e resistenza all'abrasione. Disponibile anche la versione antisdrucchiolo con resistenza allo scivolamento R 10.

## Impiego

Questo rivestimento è particolarmente indicato per la verniciatura di legno, ceramiche, metalli, supporti cementizi e per la protezione di rivestimenti epossidici applicati su superfici esterne.

## Modi d'uso

**Preparazione del supporto:** Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto, coeso, esente da muschi, parti incoerenti, oli, grassi e quant'altro possa compromettere una perfetta adesione del prodotto. Fare molta attenzione a verniciare il mattino presto, specialmente se il manufatto è stato all'aperto.

**Preparazione del prodotto:** Mescolare i due componenti ed applicare come un normale smalto a rullo, pennello o airless in almeno due mani. Una volta miscelati i due componenti, il prodotto deve essere applicato entro l'inizio della catalisi (ca. 1 ora, variabile in funzione della temperatura esterna).

**Applicazione:** NAIRETAN 200 POLIURETANICO/P si applica su superfici perfettamente sane, pulite ed asciutte. Applicare una mano di fondo ancorante NAI 70 su superfici asciutte (NAI 80 nel caso di superfici in metallo). Applicare una prima mano di NAIRETAN 200 POLIURETANICO/P trascorse circa 3 ore entro 24 ore, dalla stesura del fondo ancorante, considerando una temperatura di circa 23°C, stendendolo con rullo, pennello o airless. Applicare la seconda mano di NAIRETAN 200 POLIURETANICO/P entro le 24 ore. La pavimentazione è calpestabile dopo 24 ore a 23°C.

## Dati tecnici

PARAMETRO	VALORE
Tipo di prodotto	bicomponente
Colore	bianco, rosso, grigio, verde, trasparente
Massa vol. UNI8310	1,150
Consumo finale a m <sup>2</sup>	colorato 300-400 gr/m <sup>2</sup> trasparente 200-300 gr/m <sup>2</sup>
Indurimento	9-15 ore
Immagazzinamento	4-6 mesi
Diluyente specifico	SOLVETAN 200 POLIURETANICO/P massimo 10% per facilitare l'applicazione
Fondo ancorante	NAI 70 o NAI 80
Rapporto di catalisi A:B	colorato 80:20 trasparente 72:28
Classe di resistenza allo scivolamento, DIN 51130:03 (versione antisdrucchiolo)	R 10
Resistenza all'abrasione UNI 8298-9	≤140 mg

## Vantaggi

La sua resa è elevata rapportandola con lo strato applicato; eccezionale durata nel tempo.

## Confezioni

Kg. 3 - 9

## Avvertenze

Si consiglia l'uso dei guanti. In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua ed eventualmente consultare un medico. \*Carrellabile solo nella versione colorata.

## Voce di capitolato

Protezione di superfici edili \*carrellabili esterne, manufatti in legno, metallo, piastrelle, supporti cementizi e finitura di fondi epossidici con smalto poliuretanico per esterni non ingiallente tipo "NAIRETAN 200 Poliuretanico/P" – Naici-, applicato a rullo, pennello o airless.

## 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)