

PETTRANET

OLEO-IDROREPELLENTE ANTIMACCHIA PER PIETRE NATURALI
A BASE ACQUOSA



CONFEZIONI

Bottiglia da 1 lt.
Tanica da 5 lt.

Tanica da 10 lt.
Tanica da 25 lt.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto del prodotto	liquido
Colore	incolore
Odore	inodore
Ph	6
Peso specifico	1 kg./lt.
Solubilità in acqua	solubile
Essiccazione a 20 °C.	al tatto 30-40 min. ca. completa 24 h. ca.

CONSUMI RESA TEORICA

8-12 m²/lt. (valore medio orientativo secondo il tipo e lo stato del supporto).

AVVERTENZE

Applicare a temperature non inferiori a +5°C, non superiori a +35°C..

Non applicare il prodotto in presenza di pioggia, nebbia o vento forte.

Non applicare su superfici surriscaldate.

L'applicazione del prodotto dovrà avvenire rispettando tutte le norme di sicurezza previste dalle leggi vigenti, riportate sulla scheda di sicurezza prodotto (MSDS).

CONSERVAZIONE

Conservare in ambienti freschi ed areati, a temperature non inferiori a +5°C, non superiori a +35°C e lontano da fonti di calore. La durata di immagazzinamento in confezioni originali è di 24 mesi.

DESCRIZIONE

PETTRANET è un protettivo a base di alchil-fluoro-silano funzionale in dispersione acquosa, esente da solventi.

Il prodotto, penetrando nei pori del supporto, forma una barriera oleo-idrorepellente senza alterare la permeabilità al vapore acqueo.

CAMPI D'IMPIEGO

Particolarmente efficace per la protezione oleo-idrorepellente di pietre naturali, marmi e granito a media porosità, lasciando inalterata la colorazione del supporto stesso.

ISTRUZIONI PER L'USO

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

La superficie da trattare dovrà essere pulita ed asciutta, esente da polveri, oli o grassi. In presenza di residui di calce o cemento, detergere l'area con STRONG (consultare relativa scheda tecnica); al cospetto di smog, grasso, muschi e licheni detergere la superficie con il MAXXXI (consultare relativa scheda tecnica). Eventuali crepe, lesioni o giunti difettosi, devono essere riparati prima di applicare il prodotto.

APPLICAZIONE

Prima dell'uso agitare la confezione per qualche secondo, prelevare il prodotto versandolo in un recipiente pulito ed asciutto.

PETTRANET può essere applicato a rullo, pennello o spruzzo (Airless) ed è pronto all'uso.

Procedere all'applicazione, avendo cura di distribuirlo in modo uniforme, fino a completa saturazione del supporto. In caso di superfici altamente assorbenti applicare una seconda mano di PETTRANET a distanza di pochi minuti dalla prima.

Evitare ristagni e percolazioni del prodotto.

Le informazioni su indicate, derivanti da studi di laboratorio, hanno valore puramente indicativo senza alcuna garanzia formale. Four Group S.r.l. declina ogni responsabilità sulla non corretta applicazione dei prodotti, sulla inosservanza delle prescrizioni indicate nella presente scheda tecnica, in caso di danni accidentali o manomissioni. Il grado di efficacia del prodotto ed i consumi medi sono suscettibili di variazioni in base allo stato del supporto da trattare, in caso di dubbi si prega di contattare, prima dell'applicazione, il ns. ufficio tecnico dedicato.