

*Pulitura delle superfici e
rimozione delle vernici.*



PETRA NOVA®

L'incanto del pulito

SCHEDA TECNICA

XG

PRODOTTO AD ALTA EFFICACIA
PER LA PULITURA e LA RIMOZIONE
DI VERNICI E PITTURE

INDICATO PER:

- Superfici in pietra faccia a vista
(ad alta e bassa porosità)
- Pietre sedimentarie, pietre naturali compatte
- Travertino, bocciardata, tufo, carparo, ecc.
- Mattoni faccia a vista
- Superfici in cotto, klinker
- Cemento e agglomerati cementizi
- Marmi non lucidati

Non lascia aloni e film superficiali.
- per uso professionale -



CARATTERISTICHE

PETRANOVA XG è stato studiato per pulire efficacemente lo sporco ostinato dalle superfici lapidee (e non solo) che presentano anche tracce di scritte e graffiti di varia natura. Agisce senza aggredire le superfici trattate. Non lascia aloni o pellicole superficiali. Il suo composto indebolisce le scritte ed i graffiti presenti che, attraverso il lavaggio con l'utilizzo di una idro-pulitrice a bassa pressione, saranno rimosse totalmente o parzialmente.

IMPIEGHI

PETRANOVA XG è indicato per la pulitura del travertino, del carparo, della pietra bocciardata, di mattoni faccia a vista, del cotto, del klinker, del cemento, degli agglomerati cementizi e per tutte le superfici di fabbricati di vecchia e nuova costruzione che presentano sporco e macchie di varia natura. Non applicare il prodotto su superfici particolarmente pregiate o lucidate.

VANTAGGI

PETRANOVA XG non è un prodotto sverniciatore, quindi non è particolarmente pericoloso e aggressivo per le superfici da trattare.

PETRANOVA XG

MODALITÀ D'USO

1. Applicare direttamente il prodotto sulla superficie con un pennello o con spatola.
2. Dare uno spessore di almeno 2 mm, abbondando in particolare dove lo sporco è maggiore.
3. Dopo la posa del prodotto, coprire il tutto con una pellicola trasparente simile a una di quelle di uso domestico.

Questa procedura è consigliata in quanto permette al prodotto di avere maggiore efficacia essendo protetto dall'esposizione diretta dei raggi del sole o dalla pioggia battente prima della sua rimozione.

4. A distanza di 24 ore, rimuovere la pellicola e procedere alla rimozione del prodotto attraverso idropulitrice a bassa pressione. A temperature climatiche molto rigide, vicine quasi allo zero, lasciare agire il prodotto anche 48 ore.

5. Se dopo la rimozione del prodotto sono presenti ancora tracce di scritte e vernici, procedere a nuova applicazione con stesse tecniche e stesse procedure, oppure aiutarsi meccanicamente con l'utilizzo di spazzole a setole idonee (anche d'acciaio, a seconda della superficie da pulire) bagnate ad acqua strofinando sulle scritte presenti, ormai indebolite, prima di procedere al risciacquo completo della superficie.
6. Applicare il prodotto su superfici asciutte.

Il preparato non dà garanzie di rimozione totale alla prima applicazione, poichè il risultato finale dipenderà dal tipo di graffiti presenti e dal grado di assorbimento degli stessi sulla superficie da trattare. Se dopo l'applicazione del prodotto sussisteranno ancora tracce di graffiti, l'operatore potrà aiutarsi meccanicamente utilizzando spazzole a setole idonee bagnate con acqua.

dati tecnici

Aspetto: gelatinoso
Colore: giallo chiaro
Odore: pungente
Viscosità: 4635 mP
Peso specifico: 1,13 Kg/dm³
PH: 9,5±1
Solubilità: solubile in acqua
Presenza di solventi: < 5%
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Conservazione: oltre 24 mesi in contenitori ben chiusi
Stoccaggio: Contenitori ben chiusi, ambienti asciutti e freschi
Confezione: Secchio da Kg.1 e fusto da Kg.12
Resa: c.a.1,5 m² per Kg. (resa indicativa)

Non utilizzare su alluminio, acciaio, ottone e legno. Assicurarsi di pulire accuratamente con acqua tutta la pavimentazione interessata al processo di pulitura per eliminare le tracce residue di prodotto. È consigliato sempre l'utilizzo di guanti e occhiali di protezione durante la manipolazione del prodotto stesso. In caso di schizzi accidentali del prodotto negli occhi o sulla pelle, sciacquare abbondantemente per alcuni minuti.

avvertenze

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso



etichettatura e consigli di prudenza

Il preparato, nella sua formulazione può provocare nausea, irritazioni cutanee di lieve entità e fenomeni di sensibilità all'odore. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi e il viso.

Contiene: EDTA, tensioattivi non ionici e cationici < 5%, solvente < 5%
 Pur non essendo un prodotto particolarmente pericoloso PETRANOVA XG contiene dei solventi e pertanto deve essere utilizzato da personale qualificato e comunque attenendosi scrupolosamente ai consigli di questa scheda tecnica e seguendo le buone norme in materia di manipolazione dei preparati chimici.

nota per l'utilizzo

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle nostre conoscenze e sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcune proprietà specifiche del prodotto. Poichè l'uso dello stesso non cade sotto il nostro stretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare, sotto la sua responsabilità, le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Petranova non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.

Mescolare brevemente il prodotto prima dell'utilizzo.