

NONCADOC

Prodotto utilizzato in corrispondenza di pietre dure, come: granito, gres, ceramica e klinker.
Utilizzato anche per vasche da bagno e piatti doccia smaltati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Componenti principali	Miscela di acidi e tensioattivi
Solvente	Acqua
Aspetto fisico	Liquido
Colore	Giallo paglierino
Peso specifico.	1,041 kg/lit ± 0,005 kg
pH	Acido
Confezione	1 - 5 lit
Resa	Variabile

TIPO D'INTERVENTO

NONCADOC è un prodotto a base acqua. Quando viene applicato, il prodotto penetra per pochi micron nel substrato della superficie, creando dei pori invisibili all'occhio umano. La presenza di questi micro-pori permette di limitare il fenomeno dell'acqua planning, causa di scivolamenti in caso su superficie bagnata.

Prima dell'applicazione, effettuare delle prove preventive su piccole porzioni di superficie da trattare, per verificare che il prodotto non alteri l'aspetto cromatico.

APPLICAZIONE

- **Su superficie asciutta e pulita.**
- Applicare uniformemente a pennello incrociando le pennellate oppure a spruzzo.
- Lasciare agire per circa 20/30 minuti, dopo tale periodo risciacquare con acqua corrente.
- Per una maggiore azione antisdrucchiolo, ripetere l'operazione.
- **IMPORTANTE:** per mantenere costante l'effetto antiscivolo creato dal prodotto, effettuare regolarmente la detergenza del supporto trattato.

N. B.

Con l'impiego del prodotto occorre fare particolare attenzione agli aspetti di pericolosità riguardanti l'impatto ecologico e l'inquinamento. La Società respinge ogni responsabilità per l'omissione delle precauzioni necessarie e prescritte da leggi, normative e regolamenti vigenti in materia al fine di evitare possibili contestazioni da parte delle Autorità locali e sanitarie.

MANUTENZIONE DELL'ATTREZZATURA UTILIZZATA

La pulitura dell'attrezzatura deve essere eseguita con acqua.

Scheda Tecnica: **NONCADOC**

Aggiornamento: 12/12/2019

Annulla e sostituisce le edizioni precedenti.



NORMATIVA

Questo prodotto è classificato **pericoloso** in accordo con i criteri del Regolamento (CE) n°1272/2008 (CLP). Prima dell'utilizzo consultare la Scheda di Sicurezza.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



Protezione obbligatoria degli occhi



Protezione obbligatoria delle mani



Protezione obbligatoria del corpo



Protezione obbligatoria del viso

Prima dell'utilizzo consultare la sezione 8.2 della Scheda di Sicurezza del prodotto.

AVVERTENZE

Prima dell'applicazione proteggere tutte le parti vetrate.

PRECAUZIONI

Operare a temperature superiori ai 5°C e inferiori ai 25°C e in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione è necessario proteggere le superfici attigue, onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali vengono a contatto.

STOCCAGGIO

NONCADOC può essere stoccato in contenitori sigillati per almeno 1 anno. Evitare stoccaggi a temperature inferiori ai 5°C e superiori ai 30°C.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E NEI PREVENTIVI LAVORI

Prodotto a base acqua, con principi attivi, utilizzato per creare una porosità invisibile antiscivolo.

Prodotto esente da solventi.

(tipo NONCADOC)

Caratteristiche generali:

- Peso specifico 1,041 kg/lit ± 0,005 kg

Le informazioni fornite con questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore è tenuto ad eseguire verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso d'impiego con altri prodotti si consiglia all'operatore di eseguire prove ed esami preliminari in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso d'omissione da parte dell'utilizzatore delle opportune precauzioni di legge, normative e regolamenti vigenti in materia, evitando così eventuali contestazioni da parte delle competenti autorità locali e/o sanitarie. L'utilizzatore deve eventualmente identificare, verificare e gestire la soluzione di situazioni comportanti la violazione di leggi e/o regolamenti in vigore.