



RW-71 Cera Superfici Poco Porose



Cera auto brillante di larga durata e con alta resistenza al transito.

Funzioni:

Cera liquida autobrillante a base acquosa, ideata per conferire una brillantezza di alta qualità alle superfici a bassa porosità come il marmo levigato, travertino, terrazzo lucidato, lavagna, ecc. Una volta applicata, oltre ad offrire una grande resistenza al transito, non è necessario lucidarla

Vantaggi:

- Brillantezza ottima.
- Resistente all'acqua ed ai prodotti detergenti

Caratteristiche:

- Cera a base acquosa
 - Ph: 8.3
 - Densità: 1,014 Kg/L
 - Resa: ca 8-35m²/L in base al materiale da trattare.
- Nota: Le rese sono meramente orientative.

Precauzioni:

- EFFETTUARE SEMPRE UNA PICCOLA PROVA IN UN'AREA POCO VISIBILE PER VALUTARNE I RISULTATI

Istruzioni d'uso:

- 1. Su pavimenti perfettamente puliti ed asciutti, applicare uno strato uniforme di prodotto con un pennello, rullo o spugna
- 2. Lasciar agire per 24 ore prima di calpestare

File:



Scheda



Scheda di sicurezza

Codici

 Per confezioni di grande volume consultare disponibilità

Nome	Codice	In vendita esclusivamente in
RW-71 Cera Surperficies No Porosas 1 l.	23971	Spagna
RW-71 Cire Surfaces Non Poreuses 1 l.	23973	Francia
RW-71 Non Porous Surfaces Wax 1 l.	23972	UK

Nome	Codice	In vendita esclusivamente in
RW-71 Cera Superfici Poco Porose 1 l.	23974	Italia
RW-71 Cera Surperfici Non Porose 1 l. HOL.	22946	Paesi Bassi

RW-71 Cera Superfici Poco Porose può essere utilizzato su ...



Agglomerato
di quarzo
e resina



Granito
levigato



Gres
rustico



Lavagna



Marmo
levigato



Mosaico
idraulico



Pietra
naturale
non
levigata



Terrazzo
levigato

RW-71 Cera Superfici Poco Porose può essere utilizzato per ...

[Incerare](#)