

# SOLOWAX

## Dispersione di cere idrorepellenti

### Descrizione

SOLOWAX è una dispersione di cere idrorepellenti per la manutenzione intensiva di pavimenti in legno verniciati (solvente, acqua), oliati e cerati soggetti ad elevato calpestio e per la manutenzione straordinaria di pavimenti rovinati e/o abrasivi. SOLOWAX è inoltre idoneo per la manutenzione di cotto e materiali lapidei posti all'interno. SOLOWAX conferisce alla superficie un piacevole effetto naturale e idrorepellente. La sua speciale formulazione rinnova, mantiene, protegge e ripristina i pavimenti particolarmente rovinati.

### Caratteristiche

Aspetto	liquido
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spray, straccio, spandicera, monospazzola
Fuori impronta	30' <sup>(1)</sup>
Indurimento totale	12-24 h <sup>(1)</sup>
Resa	70-90 m <sup>2</sup> /L
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(2)</sup>
Confezioni	1L

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

### Modalità d'uso

Agitare sempre prima dell'uso.

Applicare SOLOWAX con l'apposito spruzzino sulla parte di superficie da trattare uniformandola con uno straccio evitando accumuli di prodotto.

Dopo circa 30 minuti, ad essiccazione completata e dopo che la superficie sia completamente opaca, uniformare il pavimento utilizzando un panno morbido o una monospazzola a disco munita di feltro bianco e straccio.

Le superfici trattate con SOLOWAX devono essere mantenute e ripristinate applicando una nuova mano dello stesso prodotto.

**È sconsigliato usare stracci/panni troppo aggressivi e/o abrasivi.**

**Note:** l'utilizzo di SOLOWAX su superfici poco assorbenti ne aumenta la scivolosità, soprattutto in presenza di acqua e/o umidità elevata. Si suggerisce di eseguire prove preventive ed adottare le precauzioni necessarie al fine di evitare spiacevoli inconvenienti. L'esposizione prolungata a temperature inferiori a +10°C provoca un addensamento del prodotto. Ambientare a temperature maggiori di +15°C prima dell'utilizzo.

### Elementi dell'etichetta

· L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.  
· Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.  
Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.

### Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link: