

CERA AUTOLUCIDANTE PER PAVIMENTI

Cera auto lucidante mono-mano ad elevata resa per superfici in materiali resilienti.



SUPERFICI

Linoleum.

CARATTERISTICHE

Cera mono mano metallizzata ad elevata lucentezza che consente di ottenere ottime prestazioni di resistenza al traffico e ai lavaggi. Azione auto lucidante che non necessita di trattamenti successivi. Capacità auto reticolante anche a basse temperature grazie all'azione di componenti auto plastificanti. Mantiene negli ambienti una piacevole profumazione floreale. Facilita le operazioni di pulizia grazie al suo effetto Easy Clean.

MODALITÀ D'USO

Verificare che la superficie da trattare sia pulita e priva di depositi di cera (eventualmente decerare con il prodotto B- B-SUPER CLEANER). Stendere il prodotto in modo uniforme sulla superficie con panno in microfibra, vello, spandicera o panno morbido. L'applicazione va eseguita distribuendo il prodotto in un'unica direzione ed evitando sovrapposizioni. Attendere la completa asciugatura prima di calpestare la superficie (almeno 60 minuti).

VANTAGGI

Rapida asciugatura e reticolazione, elevata lucentezza e resistenza al traffico, elevata profumazione. E' sufficiente la stesura di una unica mano di cera.

CONSIGLI

Eliminare eventuali strati di cere precedenti, evitare che durante l'applicazione si formi della schiuma, non calpestare ed evitare di esporre la superficie alla polvere prima della completa asciugatura, è sconsigliato l'uso del prodotto in ambienti umidi e dove vi sia ristagno d'acqua (bagni, docce). Utilizzare per la pulizia ordinaria utilizzare una soluzione all'1% (1 tappo in 1 litro di acqua) del prodotto B-SUPER CLEANER.



PROPRIETÀ CHIMICHE

ASPETTO: Liquido

COLORE: Bianco

ODORE: Floreale

SOLUBILITÀ: Miscibile in acqua

SCALA PH: 8,50±0,50

RESA INDICATIVA AL LITRO

Linoleum 200m² (una mano di prodotto)

CONFEZIONI

Cod. Art.	Contenuto	Pz./Cartone
P116WGLR10L	1 lt	6
P116WGLR50L	5 lt	4

per
informazioni

www.bellinzoni.com

MADE IN ITALY



ATTENZIONE:

Leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta. Conservare nell'imballo originale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso, seguire le informazioni sullo smaltimento indicate nell'etichetta. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Verificare su una porzione nascosta della superficie da trattare, l'effettiva resistenza del materiale al prodotto. Durante l'utilizzo del prodotto utilizzare i DPI idonei e consultare la scheda di sicurezza.