

METALCERA

CERA METALLIZZATA

SCHEMA TECNICA

DATA DI COMPILAZIONE : 18 NOVEMBRE 2019

E' una cera metallizzata per il trattamento delle superfici dure sulle quali forma un film molto lucido, con un ottimo aggrappo e altamente resistente al traffico. Garantisce un'ottima manutenzione per tutti i pavimenti incerabili.

PROPRIETA'

Tale formulazione è adatta alla maggior parte di pavimenti ad uso industriale quindi molto resistenti al traffico tipo: marmo, linoleum, gres e PVC.

Il prodotto è molto brillante, resistente all'acqua ed ai detergenti e si elimina facilmente con i normali deceranti.

Il film ottenuto grazie alla cera metallizzata **METALCERA** assorbe molto poco lo sporco e resiste bene ai segni neri grazie alla elevata reticolazione del polimero. Inoltre tale cera ha una sorprendente pendibilità che ne facilita l'applicazione sia con il Mop che con le macchine a bassa velocità.

DOSAGGI E MODALITA' D'USO

PURA: dopo aver lavato accuratamente il pavimento da trattare stendere **METALCERA** e lasciare asciugare. Nel caso in cui il trattamento non sia sufficientemente visibile, ripetere l'operazione. Il pavimento potrebbe essere poroso e far sì che il poro abbia bisogno di una quantità maggiore di prodotto. Eventualmente lucidare con monospazzola con disco bianco.

DILUITA: volendo ridare lucentezza al proprio trattamento diluire dal 5 al 10% e stendere preferibilmente con un mop.

CAMPO D'IMPIEGO

METALCERA è indicata per tutte le pavimentazioni incerabili resistenti all'acqua compresi i parquet.

ATTENZIONE : PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE



QUALITY SERVICE S.r.l.

Via O. Tenni, 1/I

31055 - Quinto di Treviso (TV)

Tel. / Fax : 0422 370478

E-mail : info@qualityservicegroup.it

ATTENZIONE

Il prodotto può inquinare i mari, i laghi ed i fiumi; non eccedere nell'uso. Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso

CONFEZIONI

Cartoni da 5 kg x 4



QUALITY SERVICE S.r.l.
Via O. Tenni, 1/I
31055 - Quinto di Treviso (TV)
Tel. / Fax : 0422 370478
E-mail : info@qualityservicegroup.it