



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

Bollettino Tecnico

CERA METALLIZZATA CONCENTRATA

è una miscela acquosa di copolimeri acrilici, plastificanti e cera polietilenica in emulsione.

Aspetto a 20° C	limpido
Colore	chiaro
Odore	debole, ammoniacale
Contenuto in solidi	36% \pm 2
Valore del pH	8,5 \pm 1
Punto di ebollizione	100°C ca.
Densità a 20°C	1,05
Sistema emulsionante	ionico/non-ionico
Solubilità in acqua a 20°C	miscelabile

Campo di impiego: Trattasi di 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.

Concentrazione di utilizzo: La diluizione ottimale consigliata è di miscelare 60 parti di prodotto con 40 parti di acqua demi, ottenendo così un secco di ca. 21%.

Condizioni di stoccaggio: non stoccare il prodotto in contenitori non completamente svuotati. Tenere lontano da fonti di calore e conservare al riparo dal gelo.

Stabilità: il prodotto è stabile per almeno 1 anno se stoccato alle condizioni di cui sopra.

Data di revisione: 21.04.10
Data di ristampa Dicembre 2012
DN/AR