



# HI-WAX

CERA METALLIZZATA AUTO LUCIDANTE, PER ALTA VELOCITA'

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

HI-WAX è una cera metallizzata ad alta reticolazione, auto lucidante, indicata per trattare e proteggere qualsiasi tipo di pavimento (linoleum, gomma, grès, pietre naturali, ecc. ). HI-WAX, grazie alla sua particolare formulazione, forma sul pavimento una pellicola particolarmente resistente al traffico ed all'usura, lucida, antisdrucchiolevole, idrorepellente. HI-WAX si stende facilmente, asciuga rapidamente, lascia i pavimenti perfettamente e omogeneamente lucidi e protetti per lungo tempo.

Per il ripristino di HI-WAX è consigliato il metodo spray cleaning con macchina ad alta velocità che esalta la performance della cera in termini di resistenza e lucentezza, aumentando il tempo di vita dello strato polimerico.

Il ripristino può comunque essere effettuato anche con i normali sistemi manuali.

### CONDIZIONI DI IMPIEGO

Dopo aver preparato il pavimento con un accurato lavaggio, completo di risciacquo, o dopo l'eliminazione completa di eventuali vecchi strati di cere con apposito decerante (DECER, DECER SUPER, DETERGO), stendere uno strato sottile ed uniforme di cera, mediante spandicera o straccio pulito completamente intriso e strizzato.

Lasciare asciugare perfettamente.

Per un risultato ottimale si consiglia di distribuire due mani di cera incrociando il verso di stesura, attendendo la completa asciugatura tra una mano e l'altra.

In caso di pavimenti molto porosi, si può applicare un'ulteriore strato di cera.

HI-WAX non richiede particolari manutenzioni. Per il lavaggio giornaliero è sufficiente fare uso di detersivi neutri o comunque non contenenti solventi e ammoniaca che intaccano le cere metallizzate. Per rinnovare la brillantezza originale nelle zone soggette a maggiore usura, si può procedere al lavaggio periodico con un lavaincera (CERAWAX, METALWAX) o alla rigenerazione con monospazzola ad alta velocità e apposito rigeneratore (SHINE).

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: liquido bianco opalescente
Densità a 20°C	: 1.050 – 1.060 g/cm <sup>3</sup>
PH tal quale	: 8.7 ±0.2
Residuo secco 105 °C	: 24 ±0.5%
Sostanza attiva	: 30 +/- 0.5

TEME IL GELO

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

### AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.

Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2



 **FIRMA**<sup>®</sup>  
DETERGENTI E DISINFETTANTI

