



HI-FLOOR

CERA METALLIZZATA AUTO LUCIDANTE, PER ALTA VELOCITA'

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

HI-FLOOR 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-FLOOR, grazie alla sua particolare formulazione, forma sul pavimento una pellicola particolarmente lucida, antisdrucchiolevole, idrorepellente, resistente ai lavaggi e all'usura.

HI-FLOOR si stende facilmente, asciuga rapidamente, lascia i pavimenti perfettamente e omogeneamente lucidi per lungo tempo.

Può essere ripristinata sia mediante i normali sistemi manuali che soprattutto con il metodo spray con macchina ad alta velocità. Il trattamento spray cleaning esalta la prestazione di HI-FLOOR rendendo il film ottenuto particolarmente lucido e resistente, con effetto bagnato.

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-FLOOR non richiede particolari manutenzioni. Per il lavaggio giornaliero è sufficiente fare uso di detergenti 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 opalescente
Densità a 20°C	: 1.020 – 1.040 g/cm ³
PH tal quale	: 8 ± 1
Residuo secco 105 °C	: 27±1%

Contiene (Reg. CE 648/2004):

15-30% polimeri acrilici 5-15 % solventi, < 5% tensioattivi non ionici, coalescenti e livellanti, antischiuma.

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

