



SHINE

RIGENERATORE SPRAY PER CERE METALLIZZATE

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

SHINE è un rigeneratore SPRAY indicato per la manutenzione e la pulizia di pavimenti precedentemente trattati con cere metallizzate, mediante macchina ad alta velocità (1000 - 1500 g/m). SHINE, col metodo spray cleaning, conferisce alle superfici trattate una particolare lucentezza (effetto bagnato) e contemporaneamente aumenta la resistenza all'usura ed alle abrasioni. Il prodotto agisce mediante ricristallizzazione a caldo dello strato superficiale di cera, eliminando ogni traccia di sporco superficiale ed usura, mantenendo inalterate le caratteristiche di antisdrucchiolo; consente inoltre una manutenzione rapida anche in momenti di traffico sulle zone da trattare.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Ripulire accuratamente il pavimento trattato a cera, spruzzare SHINE e contemporaneamente passare con macchina ad alta velocità munito di apposito disco, sino ad ottenere uno strato asciutto, lucido ed omogeneo.

Per il lavaggio giornaliero è sufficiente fare uso di piccole quantità di detersivi neutri o comunque non contenenti solventi e ammoniaca che intaccano le cere metallizzate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: liquido opaco bianco
Densità a 20°C	: 1.010 - 1.020 g/cm ³
pH tal quale	: 9.5 ± 0.5
Residuo secco 105 °C	: 6.5 %

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

