

HALLES

EMULSIONE PROTETTIVA POLIMERICA METALLIZZATA
AUTOLUCIDANTE AD ALTA CONCENTRAZIONE



CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

HALLES è un'emulsione polimerica ad alta concentrazione indicata per i pavimenti in PVC, LINOLEUM, GOMMA, MARMO, GRANITO ed AGGLOMERATI. L'alto contenuto di polimeri, cere e resine consente di ottenere con l'applicazione di UNA SOLA MANO una protezione che raggiunge, nella maggior parte dei casi, i livelli qualitativi lucentezza e di resistenza al traffico dei prodotti applicati tradizionalmente.

Il film lasciato dopo l'applicazione da HALLES è resistente al traffico, ai segni neri dei tacchi ed è antisdrucchiolo.

La sua manutenzione può essere effettuata sia con sistemi spray a bassa e media velocità, sia con il sistema U.H.S (alta velocità).

MODALITA' D'USO:

APPLICAZIONE: decerare il pavimento (con TAGO oppure RAPPER), risciacquare accuratamente. Con l'apposito applicatore spandicera stendere UNA SOLA MANO di HALLES, lasciare asciugare e poi riaprire al traffico.

MANUTENZIONE: ad umido con GREEN, GLOSSY, ASTRA. A secco con SCHNELL (UHS).

DILUIZIONE:

Tal quale.

NOTE:

Teme il gelo

Resa: 10-16 mq/L per mano a seconda della porosità del pavimento

FORMATO DI VENDITA:

Tanica 5Kg – 4pz/cartone

PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: bianco

Odore: tecnico

pH: 8,30 +/-0,50

Densità: 1,030 +/-0,025 Kg/L

COMPOSIZIONE:

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004