



FINISOL

Protettivo antimacchia all'acqua per pavimenti in cotto, pietre naturali e legno

Generalità

FINISOL è una emulsione con spiccate proprietà antimacchia raccomandata per la protezione dei pavimenti in cotto, pietre naturali e legno.

L'applicazione di FINISOL consente di:

- incrementare la resistenza alla penetrazione delle macchie di oli, prodotti grassi e acqua;
- ottenere un aspetto superficiale perfettamente uniforme anche in presenza di pavimenti poco omogenei;
- incrementare la durata del trattamento di base anche nelle aree soggette traffico intenso.

FINISOL non è una vernice permanente ma si usura col traffico e il calpestio ed è necessario ripristinarla periodicamente con l'applicazione di una nuova mano.

Campi di applicazione

FINISOL si usa come protettivo antimacchia temporaneo:

- su pavimenti in cotto, pietra e legno non trattati posati in ambienti interni;
- come prodotto di finitura superficiale per gli stessi pavimenti trattati con RUSTIKIT, OPAQUE, SUPRALAK SEMILUCIDO o RETICOL.

Modalità d'impiego

Sul pavimento pulito e asciutto applicare FINISOL utilizzando un vello spandicera o un panno pulito. Dopo asciugatura (circa 45 minuti), applicare una seconda mano incrociando il senso della prima. Nel caso di pavimenti già trattati è sufficiente una sola mano di FINISOL.

Per la manutenzione quotidiana lavare il pavimento con una soluzione di POLISH MATE o POLISH MATE S.C. ed eventualmente lucidare con la macchina monospazzola munita del disco bianco. Applicare una nuova mano di FINISOL a secondo del grado di usura.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	emulsione a base di polimeri acrilici, agenti impermeabilizzanti, cere sintetiche, coalescenti, profumi.
ASPETTO FISICO	liquido bianco latteo
PROFUMO	profumato
PESO SPECIFICO	1
pH tal quale	7,5 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	diluibile
RESA	30-40 gr/m ² per mano a seconda della porosità del pavimento

FINISOL

Ulteriori informazioni

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE
Teme il gelo: non esporre a temperature inferiori ai 5°C.



4 canestri da 5 lt.

