

# P55B



## Protettivo per pavimenti in cotto

### Generalità

**P55B** è un sigillante a base di resine acriliche in emulsione acquosa specifico per il trattamento e la lucidatura dei pavimenti in cotto. **P55B** ravviva l'aspetto del cotto e ne chiude le porosità, impedendo la penetrazione dello sporco e delle macchie. **P55B** forma un film antisdrucchiolevo di grande aderenza, resistente al traffico, agli agenti chimici (olio, bevande, caffè, grasso) e ai ripetuti lavaggi. **P55B** unisce alla finitura estetica ottimale un'adeguata protezione antimacchia che consente una più facile manutenzione del pavimento. Di facile applicazione, **P55B** semplifica notevolmente il ciclo di trattamento, riducendone drasticamente i tempi, e garantisce una maggior sicurezza di lavoro grazie all'impiego di prodotti a base d'acqua esenti da solventi.

### Campi di applicazione

**P55B** è utilizzato per il trattamento di pavimenti in cotto posati in ambienti interni. Può essere impiegato su cotti levigati, arrotati, rustici e fatti a mano.

### Modalità di impiego

Preparare accuratamente il pavimento effettuando un lavaggio di fondo con una soluzione in acqua di DS38B per eliminare le efflorescenze bianche. Risciacquare più volte con acqua e neutralizzare con una soluzione al 3% in acqua di DS31B. Se il pavimento è stato appena posato, prima dell'applicazione di **P55B** è opportuno attendere due o tre settimane, ripetendo nuovamente il lavaggio con DS38B qualora nel frattempo fossero riorpite ulteriori efflorescenze calcaree. Il giorno dopo le operazioni di lavaggio e risciacquo, applicare sul pavimento asciutto una prima mano di **P55B** con vello spandicera, mop o pennello. Attendere la completa essiccazione (1 - 2 ore circa) e applicare la seconda mano incrociando il senso di stesura rispetto alla prima, in modo tale da ottenere un'impregnazione omogenea ed uniforme delle porosità. Se il pavimento è molto poroso, applicare una terza mano. Per la pulizia giornaliera, si consiglia di effettuare la scopatura ad umido con scopa a frangia o garza impregnata con MN104 o di lavare con una soluzione di D14B all'1,5% in acqua.

### Caratteristiche tecniche

|                     |  |
|---------------------|--|
| COMPOSIZIONE        | emulsione di resine acriliche, cere sintetiche e agenti di filmatura |
| ASPETTO FISICO      | liquido bianco opaco   |
| ODORE               | profumato  |
| PESO SPECIFICO      | 1  |
| PH                  | 8±0,5  |
| SOLUBILITÀ IN ACQUA | diluibile  |
| RESA                | 40 - 60 gr/m2 per mano a seconda della porosità del pavimento        |

### Natura del pericolo e consigli di prudenza

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.  
Teme il gelo. Conservare a temperature non inferiori a 5 °C.

### Ulteriori informazioni

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.

### Imballo

**P55B** è disponibile in cartoni da 4 canestri di plastica da lt. 5.

