

Rivestimento murale acrilico, superlavabile, semilucido, per esterni ed interni, a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, biossido di titanio, cariche micronizzate ed additivi.

### USO E PROPRIETÀ

L'alta resistenza a sbalzi termici lo rendono idoneo per essere impiegato su superfici esterne ed interne esposte a condizioni ambientali difficili, come locali refrigerati adatti allo stoccaggio di prodotti alimentari surgelati ed ambienti ad igiene controllata che devono rispondere ad esigenze igieniche - sanitarie (scuole, impianti sportivi, caseifici e laboratori alimentari in genere). Ad essiccazione avvenuta il prodotto non rilascia sostanze volatili nocive. È applicabile su tutti i supporti comunemente trattati con idropitture.

### PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Prima dell'applicazione è necessario asportare le parti non perfettamente aderenti, lo sporco e le efflorescenze. Eventuali muffe vanno trattate con soluzioni sanificanti. Rasare le imperfezioni con idonei prodotti, carteggiare, spolverare ed applicare una mano di isolante fissativo **Keyfix** e sovrapplicare **Keysheen** dopo 12 ore.

### APPLICAZIONE

Applicare con pennello o rullo, 2 mani di prodotto opportunamente diluito con intervallo tra le applicazioni di almeno 6 ore.

### GARANZIA

Il rispetto delle norme di buona fabbricazione e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato ci consentono di ottenere un prodotto di elevata qualità. La garanzia riguarda il prodotto e non le applicazioni al di fuori del nostro controllo.

#### CONFORMITÀ

COV <30 gr/l (2010)

#### AVVERTENZE

Non applicare a temperatura inferiore a 5 °C o in giornate ventose. Proteggere le applicazioni da polvere fino alla loro completa essiccazione.

### DATI TECNICI PRODOTTO

**Applicazione:** pennello - rullo

**Assorbimento d'acqua:** w24 medio (secondo EN 1062-3)

**Brillantezza:** semilucido

**Colore:** bianco - tinte cartella

**Confezioni:** da 4-14 lt

**Copertura:** buona

**Diluente pulizia:** acqua subito dopo l'uso

**Diluizione in volume:** con acqua: 1<sup>a</sup> mano ca. 40% / 2<sup>a</sup> mano ca. 30%

**Essiccazione:** asciutto 2 - 3 ore / indurito 5 - 6 ore (a 25 ° C)

**Grado di trasmittanza vapore acqueo:** medio (secondo EN ISO 7783-2)

**Lavabilità:** dopo 15 giorni

**Peso specifico:** 1,4 kg/dm<sup>3</sup>

**Presenza di sporco:** bassa (secondo UNI 10792)

**Resa teorica:** ca. 15 m<sup>2</sup>/lt per mano

**Resistenza:** ottima all'acqua, agli agenti chimici, agli agenti atmosferici ed agli sbalzi termici

**Resistenza al lavaggio:** > 5000 cicli (secondo UNI 10560)

**Sovrapplicazione:** dopo 5 - 6 ore