



# LITOSIL NEUTRO NO PRIMER U12

SIGILLANTE SILICONICO A RETICOLAZIONE NEUTRA  
E PRIMER COADIUVANTE DI ADESIONE

## DESCRIZIONE

### LITOSIL NEUTRO NO

Sigillante siliconico elastico a reticolazione neutra di alta qualità, inodore, ad azione fungicida. Il prodotto è pronto all'uso e non è verniciabile. Presenta un'ottima resistenza ai raggi UV, all'acqua e agli agenti atmosferici.

### PRIMER U12

Primer a base epossidica a due componenti, coadiuvante di adesione per LITOSIL NEUTRO NO nel caso di applicazioni in piscine, in zone a continuo contatto con acqua, oppure nel caso di superfici porose tipo: calcestruzzo, legno, mattoni, ecc.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Sigillatura di giunti fra piastrelle ceramiche in bagni, toilettes, box docce, celle frigorifere e in ogni locale dove non è ammessa la comparsa di muffe o funghi.
- Sigillatura di giunti fra piastrelle ceramiche in piscine o locali permanentemente umidi previo trattamento con PRIMER U12.
- Sigillatura per sistemi in vetro.
- Sigillatura di sanitari.

## VERIFICHE PRELIMINARI E PREPARAZIONE DEI GIUNTI

Per ottenere le massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate devono essere asciutte, pulite, prive di polvere, parti distaccanti, cere, olii, ecc. Per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti.

Nel caso di sigillature fra piastrelle ceramiche, è opportuno proteggere i bordi del giunto con nastro adesivo.

Al fine di svolgere la propria funzione, è necessario che il sigillante possa allungarsi e comprimersi liberamente. Pertanto il sigillante stesso deve aderire solamente ai fianchi del giunto e non al fondo. Lo spessore della sigillatura deve essere sempre inferiore o al massimo uguale alla larghezza del giunto. Per dimensionare correttamente la profondità del giunto ed evitare che il sigillante aderisca sul fondo, utilizzare l'apposito cordone in polietilene espanso LITOGAP.

## APPLICAZIONE DEL PRIMER U12

Miscelare i due componenti fino a omogeneizzazione completa. Applicare il prodotto con un pennellino sui fianchi del giunto. Dopo almeno 90 minuti di asciugamento e non oltre le 8 ore, è possibile applicare il LITOSIL NEUTRO NO.

## APPLICAZIONE DEL SIGILLANTE

Proteggere i bordi del giunto con nastro di carta adesiva. Tagliare o forare la cartuccia sopra la filettatura, avvitare il beccuccio e tagliarlo a 45° ottenendo un diametro proporzionato alla larghezza del giunto da sigillare. L'applicazione del sigillante avviene mediante l'estrusione dalla cartuccia da effettuarsi con pistola per siliconi manuale o pneumatica. La superficie del sigillante può essere rifinita entro il tempo di filmazione del prodotto con spatola liscia o altro strumento idoneo. Dopo la rifinitura superficiale, togliere il nastro di carta adesiva dai bordi del giunto. Eventuali sbavature o eccessi di prodotto possono essere rimossi subito con la spatola o idonei solventi, oppure, dopo la filmazione con lametta.

