

# LIVELLANTI, PRIMER E ADDITIVI



# **BASECLEAN**

#### PROMOTORE DI ADESIONE PER SUPERFICI NON ASSORBENTI

Prodotto che favorisce l'adesione del collante su superfici non assorbenti (vetro, ceramica, etc..) da usare prima della posa con collanti bicomponenti poliuretanici o epossidici o monocomponenti silanici.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Monocomponente
- Promotore di adesione
- Idoneo come diluente per Primer HE

#### **AREA DI APPLICAZIONE:**

- Fondi non assorbenti
- Pavimentazioni in marmo
- Superfici vetrose
- Superfici in ceramica
- Supporti difficili

#### **NON UTILIZZARE:**

- Su superfici il legno
- Su superfici assorbenti
- Su materiali bituminosi
- Su superfici sensibili ai solventi

### **CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):**

Aspetto:	Liquido paglierino
Viscosità Ford 4 a 20 °C (secondi):	10 - 14
Resa: (g/m²):	40 -50
Tempo di asciugatura (minuti):	30 -40
Temperatura d'uso (°C):	+15 - +25
Applicazione/Attrezzi:	Panno pulito o pennello
Magazzinaggio (mesi): temperatura compresa fra +5 °C e +25 °C	12
Informazioni sullo smaltimento:	Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali
Confezioni:	Bottiglie da 1 l e taniche da 5 L
Limitazioni d'uso:	Prodotto infiammabile Non applicare in ambienti umidi Ambientare il prodotto a 20°C prima dell'applicazione Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale Consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Pulire accuratamente con acqua e soda le superfici. Risciacquare poi con acqua pulita e lasciare asciugare. Superfici particolarmente vetrose vanno irruvidite (tramite monospazzola con disco diamantato) prima dell'impiego con BASECLEAN. Nel caso di umidità residua dopo l'applicazione del BASECLEAN trattare la superficie con il nostro primer tricomponente PAVILAST 3C.

#### APPLICAZIONE:

Per l'applicazione del BASECLEAN si consiglia di versare il prodotto direttamente sul sottofondo stendendolo accuratamente con un panno o mediante l'utilizzo di un pennello. Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

### PITTOGRAMMI DI PERICOLO:

-- -- --