

627 KIT SILANO NEW

CODICE PRODOTTO: U0627.N000

Rev 1- 10/2024

CARATTERISTICHE GENERALI

Soluzione idroalcolica additivata con silani

CAMPI D'IMPIEGO

Aggrappante per adesione su supporti di varia natura tipo vetro,gres

-
-
-

COLORE E ASPETTO

Incolore

SISTEMA TINTOMETRICO

Paste coloranti %

N.P.

Veicolo %

N.P.

DATI TECNICI

Densità in massa

G/ l

900 +/- 20

Resa teorica per spessori di 50 µm

Mq / lt 10-12

Ottenibili in 1 mani

Tempo di reazione 4-6 ore (dopo rimuovere residui rimasti e
proseguire con i trattamenti di verniciatura)

Sovra Applicazione

-

Stabilità allo stoccaggio (luogo fresco e asciutto)*

12 mesi in imballi originali (max 35°C)

Pot Life (dato variabile con la temperatura e la diluizione)

-

627 KIT SILANO NEW

CODICE PRODOTTO: U0627.N000

Rev 1- 10/2024

CONDIZIONI APPLICATIVE (temperatura e umidità relativa)

E' consigliabile l'applicazione con una temperatura minima di 5°C massima 35 °C e comunque con minimo 3°C sopra il punto di rugiada. Umidità relativa 0-70%.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Supporto sgrassato e privo di inquinanti -

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare 100 pp di kit silano con 10 parti di acqua al momento dell'utilizzo -

Applicazione rullo, pennello, spray

627 KIT SILANO NEW

CODICE PRODOTTO: U0627.N000

Rev 1- 10/2024

Note: I dati riportati nella presente scheda tecnica sono stati controllati dai nostri laboratori. Le informazioni sono basate sulle nostre conoscenze attuali e rappresentano i risultati che si possono ottenere mediante l'applicazione di personale qualificato. Decliniamo ogni responsabilità da risultati ottenuti dalla non osservanza di quanto riportato sulla scheda. Il nostro laboratorio è comunque a disposizione della clientela che necessiti di assistenza. La presente versione di scheda annulla tutte le versioni precedenti. I dati forniti sono stati valutati ad una temperatura di 20°C.

***Dopo tale data non si garantiscono le caratteristiche del prodotto.**