



PRIMER SP

PRIMER PER SUPERFICI UMIDE
E CON PRESENZA DI MUFFE



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 11/06/2025

Informazioni sul prodotto

Primer acrilico all'acqua per pareti e pavimenti, specificamente formulato per superfici umide con presenza di muffe o funghi. Funziona come promotore di adesione e preparazione del supporto, migliorando coesione, consolidamento e compatibilità con rivestimenti murali e pavimenti resilienti. È ideale anche come promotore di aggrappaggio prima di rasature autolivellanti.

- + Facile da applicare
- + A base acquosa, privo di solventi
- + Eccezionale copertura e alta resa
- + Agglomera la polvere residua
- + Sigilla i pori, migliora l'adesione e la fluidità dei composti autolivellanti
- + Crea ponti di legame stabili e duraturi
- + Penetra fino a 3 cm nel supporto consolidandolo
- + Basso contenuto di VOC
- + Non infiammabile

Usi consigliati

- Trattamento preliminare di vecchie murature
- Preparazione di superfici soggette a muffe e funghi
- Consolidamento e preparazione del fondo prima dell'applicazione di rasanti autolivellanti, rivestimenti murali o pitture

Copertura

Circa 200 g/m² diluito, in funzione della porosità del supporto.

Istruzioni per l'applicazione

Preparazione del prodotto

Assicurarsi che il supporto sia stabile, asciutto, pulito e privo di agenti distaccanti o difetti strutturali. Su superfici cementizie, rimuovere eventuali efflorescenze o ritenzioni. Diluire il prodotto in acqua nel rapporto 1:1. Per applicazioni su superfici da pitturare, si consiglia una diluizione 1:2.

Applicazione del prodotto

Agitare bene prima dell'uso. Applicare con rullo o pennello evitando la formazione di pozzanghere. L'asciugatura completa avviene in 3–4 ore a 20–23 °C. In presenza di supporti particolarmente porosi, può essere necessaria una seconda mano. I tempi di asciugatura variano in base a temperatura, umidità e assorbimento del supporto.

Pulizia

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Rimuovere eventuali macchie fresche con un panno umido.



PRIMER SP

PRIMER PER SUPERFICI UMIDE
E CON PRESENZA DI MUFFE



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 11/06/2025

Controindicazioni

Non applicare su supporti non assorbenti come vetro, ceramica o laminati. Non utilizzare a temperature inferiori a +5 °C o superiori a +40 °C. Non utilizzare su legno. Non miscelare con altri primer o diluire con acqua oltre quanto indicato. Evitare l'applicazione in ambienti con umidità relativa superiore al 75% o in caso di gelo.

Confezioni	CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
	30172-N	1	litro	Flacone	10
	30173-N	5	litri	Tanica	4
	30174-N	10	litri	Tanica	1

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico all'acqua
Aspetto fisico	Liquido bianco
pH	6,5
Viscosità	500–700 cps
Densità	1,00 ± 0,05 g/L
Copertura	200 g/m ²
Contenuto di solidi	50%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5 °C / +40 °C
Tempo di asciugatura	3–4 ore
Infiammabilità	Non infiammabile
Stabilità al gelo	Teme il gelo

Disposizioni finali

Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Scaricare i rifiuti in appositi contenitori per materiali edili.



PRIMER SP

PRIMER PER SUPERFICI UMIDE
E CON PRESENZA DI MUFFE



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 11/06/2025

Conservazione

Il prodotto è garantito nella sua confezione originale, in condizioni standard (+5 °C a +35 °C o da +41 °F a +95 °F), per 24 mesi dalla data di produzione. È importante mantenere il prodotto in condizioni asciutte, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta.

Avvertenze

Le informazioni descritte in questa Scheda Tecnica si basano sulla nostra esperienza decennale ma sono indicative. Pertanto, l'utente deve valutare se il prodotto è adatto alla sua specifica applicazione e assumersi la responsabilità del suo utilizzo.