

## AD 10

### Primer consolidante **a solvente**



#### ESTERNO

Intonaco civile, calcestruzzo, prefabbricati, agglomerati di fibrocemento, mattoni, etc. purché assorbenti

- ◆ **ELEVATA PENETRAZIONE**
- ◆ **UNIFORMA GLI ASSORBIMENTI**
- ◆ **MIGLIORA L'ANCORAGGIO DELLA FINITURA**

#### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Fissativo a solvente ad alta penetrazione. Consolida vecchi supporti sfarinanti e poco coerenti ed uniforma gli assorbimenti del supporto, ottimizzando la resa e migliorando l'ancoraggio dei prodotti di finitura. Ideale come fondo isolante per cicli sintetici, acrilici, vinilici e per cemento armato.

#### PROPRIETÀ APPLICATIVE



**APPLICAZIONE**  
Pennello



**DILUIZIONE IN VOLUME**  
Max 50% con Diluente 127 per sintetici



**TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE**  
(a 20°C e 65% U.R.)  
Per ricopertura: 24 h  
Secco al tatto: 2-3 h



**RESA**  
7-10 m<sup>2</sup>/L per mano

#### COLORE

Trasparente

## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Trasparente	
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di resine acriliche modificate	
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,82 ± 0,02 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
<b>VISCOSITÀ TAZZA ISO</b>	45 ± 5 s a 20° C	(Tazza n°3) ISO 2431
<b>CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.</b>	Primer fissativi. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/h): 750 g/L (2010); <b>Il prodotto contiene al massimo 750 g/L di C.O.V.</b>	

## CICLO APPLICATIVO

I supporti devono essere sani, coerenti, privi di efflorescenze saline, muffe, alghe, macchie di umidità attive, sporco, etc. Le superfici devono essere uniformate e ripristinate, ove necessario con rasanti specifici. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner. Su supporti sfarinanti o mai pitturati, applicare una mano di AD 10.

## VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Su supporti puliti, ben asciutti e stagionati si proceda con l'applicazione di una mano di AD 10, primer consolidante a solvente a base di resine acriliche modificate da stendersi a pennello, necessario per uniformare gli assorbimenti dei supporti, consolidare i supporti e migliorare l'ancoraggio dei successivi prodotti di finitura. Resa prodotto: 7 - 10 m<sup>2</sup>/L.

**NOTE ED AVVERTENZE GENERALI**

1. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane (o secondo le indicazioni del relativo fornitore).
2. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
3. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
4. Le rese sono calcolate su supporto adeguatamente preparato e mediamente assorbente; si consiglia di determinare la resa effettiva con prova pratica sul supporto specifico.
5. Regolare la diluizione e la metodologia applicativa in modo da utilizzare il prodotto sempre ad impregnazione, evitando la formazione di pellicole superficiali che possono compromettere l'adesione dei prodotti successivi.
6. Si sconsiglia l'applicazione a rullo e spruzzo.
7. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento con una temperatura ambiente e del supporto inferiore a 5° C o superiore a 30° C o in presenza di valori di umidità ambientale superiori all'85%.
8. Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
9. Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione di eventuali piogge e per la protezione ai raggi solari.
10. Pulire gli attrezzi con Diluente 127 per sintetici.
11. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Dette informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società e sono indicative: qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, contattare l'Assistenza Tecnica Edilizia e per la corretta preparazione del supporto e di posa in opera consultare il manuale di Assovernici "Conservare, proteggere, decorare con pitture all'esterno".

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0  
Novembre 2020