



SCHEDA TECNICA

Revisione 2 del 07/04/2023

Prodotto: DECOBASE



## Descrizione

Pittura di preparazione specifica per interno, per la successiva applicazione dei prodotti decorativi, dotata di eccellente copertura ed elevata traspirabilità.

## Impieghi

In interno su qualsiasi tipologia di supporto murale quale cartongesso, gesso, scagliola, intonaco civile correttamente preparati. L'elevata traspirabilità ne consente l'utilizzo anche in presenza d'umidità.

## Composizione

A base di copolimeri in dispersione acquosa, extenders selezionati e biossido di titanio

## Preparazione del supporto

Muro nuovo: spazzolare le superfici, applicare una mano di Fissativo Acrilico 1000, Cod.4050, diluito max 1:10. Su intonaci sfarinanti o a poro chiuso applicare Fissativo Acrilico Consolidante Cod. 4060.

Superfici già pitturate: verificare che la pittura preesistente sia ben ancorata al supporto, se fosse sfarinante od estremamente assorbente applicare una mano di Fissativo Acrilico Consolidante Cod. 4060. Se necessita ripetere l'applicazione. Se presenti numerosi strati di pittura a tempera il fissativo potrebbe non essere in grado di consolidare adeguatamente gli strati di pittura, e, conseguentemente, i prodotti successivamente applicate potrebbero sfogliarsi dalla superficie.

## Dati tecnici

<b>Peso</b>	15,57
<b>Peso specifico</b>	1,50 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
<b>Volume solido</b>	40% ± 2
<b>Brillantezza</b>	< 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)
<b>Resa</b>	9 - 10 mq./l.
<b>Applicazione</b>	Pennello - rullo
<b>Numero di mani</b>	1-2
<b>Diluente</b>	Acqua potabile
<b>Diluizione</b>	10% circa
<b>Essiccazione FP</b>	30 minuti
<b>Essiccazione in profondità</b>	4 - 8 ore
<b>Sovrapplicazione</b>	4 - 6 ore
<b>Colori</b>	

## COV

Categoria: A/a BA (Pitture opache per pareti e soffitti interni, Base Acqua)

Valore limite COV dal 1.01.2010: 30 gr/l; Contenuto massimo COV: 30 gr/l

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.



SCHEDA TECNICA

Revisione 2 del 07/04/2023

Prodotto: DECOBASE

## Note

Applicare il prodotto trascorse almeno 4 - 6 ore dall'applicazione di Decobase

Le tinte di cartella sono da ritenersi indicative.

Utilizzare sempre lo stesso lotto di prodotto per l'esecuzione del lavoro nello stesso ambiente

L'applicazione sulla stessa superficie deve essere eseguita dallo stesso operatore.

I recipienti e gli attrezzi di lavoro devono essere lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua. La temperatura d'applicazione non deve essere inferiore a + 5° C. Richiudere bene la confezione dopo l'uso. Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambienti con temperatura adeguata.

## Voce di capitolato

Pittura ad elevata copertura a base di polimeri vinil versatici in dispersione acquosa, biossido di titanio ed extenders selezionati. Finitura di aspetto opaco. Scarso assorbimento superficiale. Eccellente copertura: Rapporto di contrasto > 98. Elevata traspirabilità - Sd 0,030, secondo DIN EN ISO 7783-2 pitture in classe I ad alto grado di permeabilità al vapore/alta densità di flusso))

Peso Specifico:  $1,50 \pm 0,05$

Volume Solido %:  $40 \pm 2$

Spessore medio del film secco: 50 micron/strato

Numero strati: 1 - 2

---

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.