

BM-ID-TRA321

BRICOMAN

Casamia - traspirante

IDROPITTURE / TRASPIRANTI PER INTERNO

Idropittura acrilica traspirante per interno colorata.

CICLO: Su muri nuovi: assicurarsi che il supporto sia pulito e perfettamente asciutto. Procedere con la prima passata di "FIXCIPIR". Trascorse almeno 12÷18 ore si potrà applicare la prima mano di prodotto. Dopo 24 ore si potrà completare con l'applicazione della seconda mano di Casamia - traspirante.


Su gesso e cartongesso: dopo aver verificato che la superficie sia asciutta e pulita, nonché adeguatamente stuccata e preparata, si potrà applicare la prima passata di fissativo coprente "CIPIRFOND" diluito al max 15÷20% con acqua.


Dopo almeno 12÷18 ore si può applicare la prima mano di Casamia - traspirante. Trascorse altre 18 ore si potrà completare il ciclo con l'applicazione della seconda mano di Casamia - traspirante.


Rev.: 4.0 - 14/12/2021


COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture opache per pareti
e soffitti interni
(Cat A/a) BA 30 gr/lit (2013)
CASAMIA - TRASPIRANTE
contiene max 30 gr/lit di COV


Peso specifico: 1,600 kg/l


 Diluibile con acqua.
Miscelabile con coloranti
CIPIR o con il sistema
tintometrico "ChròmaSystem".


 Per
applicazione a
pennello
diluire al 15÷20% per la prima mano e
10÷15% per la seconda. Per applicazione a
rullo di lana diluire al 20÷25% per la prima
mano e 15÷20% per la seconda. Per
applicazione a spruzzo diluire al 25÷30%
per la prima mano e 20÷25% per la
seconda.

 Su superfici opportunamente
trattate con isolanti e/o fondi
adeguati, il prodotto ha una resa
di 5÷6mq/lit per due mani di applicazione.

 In normali condizioni di
temperatura (22°C) e umidità
relativa (60%) la superficie risulta
secca al tatto in 3÷5 ore, sovrapnecciabile
dopo 24 ore.

 Utilizzo a temperature
ambientali comprese tra
i 10°C e 30°C. Evitare
l'applicazione in caso di pioggia forte,
vento ed elevata insolazione.

 Conservare il prodotto a
temperature non
inferiori a 5°C al riparo
da insolazione diretta. Il prodotto
immagazzinato nelle confezioni originali e
sigillate si conserva per un periodo di 2
(due) anni.

 Il barattolo vuoto e i residui di
lavaggio degli strumenti utilizzati,
devono essere smaltiti secondo le
vigenti disposizioni locali.



*Pittura acrilica di ottima qualità, conferisce
alle superfici trattate un aspetto satinato
ed un'elevata traspirabilità.
Accuratamente formulata è di facilissima
applicazione ed altissima resa.
Per superfici interne in cemento, gesso,
cartongesso ed intonaco civile.*


coatings and paintings





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X LMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
4000 ml	215x215x194	1	5	18	90
10000 ml	265x265x264	1	3	11	33

8012760246262	(IDTRP3923) Grigio gabbiano - 10000 ml
8012760246026	(IDTRP3902) Beige chiaro - 10000 ml
8012760246057	(IDTRP3906) Rosa antico - 10000 ml
8012760246293	(IDTRP3913) Champagne - 10000 ml
8012760246316	(IDTRP3909) Salmone - 4000 ml
8012760246064	(IDTRP3909) Salmone - 10000 ml
8012760246323	(IDTRP3922) Tramonto - 4000 ml
8012760246101	(IDTRP3922) Tramonto - 10000 ml
8012760246033	(IDTRP3912) Giallo gelsomino - 10000 ml
8012760246309	(IDTRP3905) Giallo paglia - 4000 ml
8012760246040	(IDTRP3905) Giallo paglia - 10000 ml
8012760246071	(IDTRP3907) Verde chiaro - 10000 ml
8012760246088	(IDTRP3908) Verde pastello - 10000 ml
8012760246347	(IDTRP3921) Pistacchio - 4000 ml
8012760246002	(IDTRP3901) Acqua marina - 10000 ml
8012760246019	(IDTRP3910) Azzurro tramonto - 10000 ml
8012760246330	(IDTRP3920) Lavanda - 4000 ml
8012760246118	(IDTRP3920) Lavanda - 10000 ml

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

NOTE: Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +35°C - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.