

GA-ID-TRA476

GAIA

Traspirante

IDROPITTURE / TRASPIRANTI PER INTERNO

pittura traspirante per interno.



Pittura per interno traspirante a base di resine in emulsione acquosa, biossido di titanio cariche fini e additivi antibatterici. Su tutte le superfici interne sulle quali si voglia mantenere una buona traspirabilità ed una buona protezione dall'attacco di muffe.



CICLO: Su muri nuovi mai pitturati: assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta e pulita, applicare una mano di fissativo "FIXCIPIR" diluito con acqua nel rapporto di 1 parte di fissativo con 4 parti di acqua. Dopo almeno 12 ore si potrà applicare la prima mano di Traspirante.


Su muri già pitturati: asportare tutte le eventuali tracce di vecchie pitture sfoglianti, stuccare eventuali imperfezioni, quindi procedere con una mano di fissativo "FIXCIPIR" diluito con acqua nel rapporto di 1 parte di fissativo in 3 parti di acqua. Dopo almeno 12 ore si potrà applicare la prima mano di Traspirante e dopo altre 18 ore la seconda.


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/l (2013)
TRASPIRANTE
contiene max 30 gr/l di COV


Peso specifico: 1,640 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 6÷7mq/lt 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.



8032439001695 4000 ml

8032439002821 12 lt

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



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.