

CH-ID-TRA111

CHROMA

Respiro

IDROPINTURE / TRASPIRANTI PER INTERNO

Idropittura idrorepellente lavabile per interno.

CICLO: Prima di iniziare l'applicazione del prodotto, assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta e pulita. Su muri già pitturati è consigliato asportare le eventuali tracce di vecchie pitture sfoglianti o non perfettamente aderenti alla parete. Si consiglia di trattare la superficie da pitturare con una preventiva applicazione di fissativo "LACCA 140W".

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)
RESPIRO
contiene max 30 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,600 kg/l



Diluibile con acqua.
Miscelabile con coloranti
CIPIR.



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÷8mq/lit per due mani di applicazione.



In normali condizioni di
temperatura (22°C) e umidità
relativa (60%) la superficie risulta
secca al tatto in 2÷3 ore, sovrapuntabile
dopo 18 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 murale con particolari
caratteristiche di idrorepellenza, di
traspirabilità e di potere riempiente.
Accuratamente studiata e formulata con
resine acriliche, biossido di titanio,
pigmenti, cariche minerali ed additivi
antibatterici di ottima qualità non tossici, è
di facilissima applicazione ed altissima
resa.*

*Per pareti e superfici interne in cemento,
gesso, cartongesso ed intonaco civile.*

CIPIR
coatings and paintings





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
750 ml	108x108x127	6	9	66	594
2500 ml	195x195x173	1	6	24	144
5000 ml	211x211x210	1	5	18	90
10000 ml	278x278x263	1	3	11	33
14 lt	302x302x292	1	3	11	33

8012760002158 750 ml

8012760002141 2500 ml

8012760002134 5000 ml

8012760002110 10000 ml

8012760002127 14 lt

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.