

# ZH-ID-SPE703

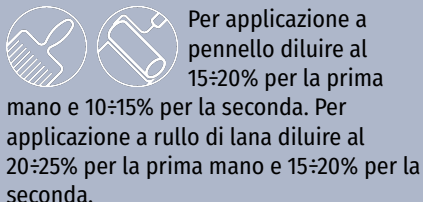
# THERMOISOLANTE ZHERO

IMPATTO ZHERO

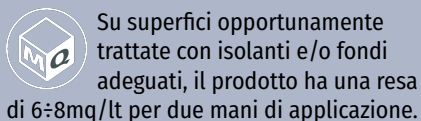
IDROPITTURE / SPECIALI PER INTERNO E/O ESTERNO



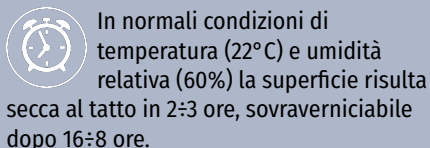
Diluibile con acqua.  
Miscelabile con coloranti  
CIPIR.



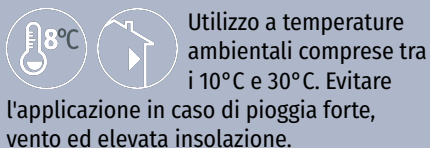
Per applicazione a  
pennello diluire al  
15÷20% per la prima  
mano e 10÷15% per la seconda. Per  
applicazione a rullo di lana diluire al  
20÷25% per la prima mano e 15÷20% per la  
seconda.



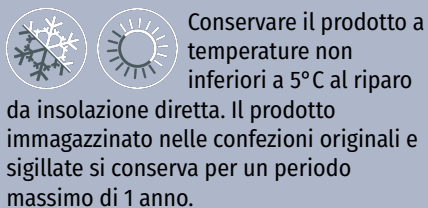
Su superfici opportunamente  
trattate con isolanti e/o fondi  
adeguati, il prodotto ha una resa  
di 6÷8mq/lt per due mani di applicazione.



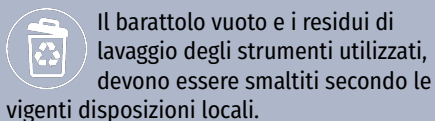
In normali condizioni di  
temperatura (22°C) e umidità  
relativa (60%) la superficie risulta  
secca al tatto in 2÷3 ore, sovraverniciabile  
dopo 16÷8 ore.



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  
massimo di 1 anno.



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



*La proprietà termoisolante si esplica in un effetto tipo "doppio vetro" che al tatto produce una sensazione di caldo e morbidezza ed è in grado di trattenere nell'ambiente in cui è utilizzata il caldo in inverno ed il fresco in estate. Grazie all'azione dei potenti agenti fungicidi contenuti risolve il problema della formazione di muffe. Particolarmente adatta a completare i cicli di rivestimento e finitura a cappotto.*

**CIPIR**  
coatings and paintings

**Pittura acrilica addizionata di microsfere cave di vetro che le conferiscono proprietà termoisolanti. Certificata A+ / Conforme CAM**

*Resistenza al lavaggio UNI10560 > 3000 cicli*

**CICLO:** Su supporti nuovi: assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta, pulita e con l'intonaco stagionato, provvedere ad applicare una mano di fondo fissativo ("FIXCIPIR" oppure "LACCA 140W"). Dopo 24 ore, procedere con l'applicazione della prima mano di THERMOISOLANTE ZHERO. Trascorse altre 24 ore, in normali condizioni di temperatura ambiente ed umidità relativa, applicare la seconda mano di prodotto.

Su supporti vecchi o precedentemente pitturati: procedere con una accurata pulizia del supporto, mediante spazzolatura, carteggiatura e, nel caso di superfici particolarmente ammalorate, procedere con una pulizia mediante idrosabbatura. Conclusa la pulizia si potrà procedere con il ciclo di applicazione con l'applicazione del fondo fissativo ("FIXCIPIR" oppure "LACCA 140W"). Dopo almeno 24 ore applicare la prima mano di prodotto. Per concludere, dopo ulteriori 24 ore, si potrà completare con l'applicazione della seconda mano.

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/lt (2013)  
**THERMOISOLANTE ZHERO**  
contiene max 30 gr/lt di COV

Peso specifico: 0,936 g/l





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
<b>2500 ml</b>	172x172x160	2	5	28	140
<b>5000 ml</b>	212x212x200	1	5	18	90
<b>10000 ml</b>	293x293x240	1	4	11	44
<b>15 lt</b>	302x302x292	1	3	11	33

**8012760107839** 2500 ml

**8012760107815** 5000 ml

**8012760107808** 10000 ml

**8012760107792** 15 lt

**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Per applicazione all'esterno è consigliato proteggere dall'umidità e dalla pioggia le superfici trattate per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.

**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.