

Scheda tecnica Pitcalor - Rev. 09/2018

PRODOTTO	Pitcalor
MISSIONE	Pittura termica
CARATTERISTICHE	Pitcalor è una pittura termica ad alto potere isolante, a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, che viene utilizzata essenzialmente per prevenire la formazione di condense e quindi di muffe, soprattutto nelle zone più umide delle abitazioni quali cucine, bagni, ecc Il prodotto deve essere applicato nei punti più freddi, per esempio in presenza di ponti termici dovuti alla discontinuità nell'isolamento termico o nelle pareti esposte a nord. Pitcalor, dove applicato mantiene la temperatura superficiale più alta, diminuendo la differenza di temperatura evitando lo schock termico che è la causa della condensa.
ASPETTO	Pasta pigmentata viscosa

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO			
CARATTERISTICA	VALORE	TOLLERANZA	U.M.
Peso specifico	0,75	± 0,1	Kg/dm ³
Residuo secco	59	± 1	%
Viscosità Brookfiled (girante n. 4, vel. 2,5)		± 7000	cPs

INDICAZIONI DI POSA			
ATTREZZATURE	DILUIZIONE	TIPO DI DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI
Pennello	Ca. 20%	Acqua	Acqua
Rullo	Ca. 20%	Acqua	Acqua

Il sottofondo deve essere coerente, compatto, esente da oli, grassi, polvere ed esente da umidità di risalita. In caso contrario effettuare tutte le operazioni necessarie per la
riparazione del piano di posa.

CONSUMO	Il consumo minimo raccomandato è di circa 0,150 Lt/mq per mano. Le mani	
	consigliate sono due.	

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE	Temperatura limite di applicazione per ambiente e supporto: MIN 5 - MAX 40°C
-----------------------------------	--

ESSICCAZIONE A 23° C E 50 %& U.R.	In superficie: 15' Al tatto: 30' Tempi di ripresa: 3 h
	I tempi indicati si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. I tempi di essiccazione sono fortemente influenzati dalle condizioni meteorologiche; alte temperature e soleggiamenti diretti accelerano l'essiccazione; ombre, basse temperature, elevata umidità rallentano l'essiccazione. In periodi invernali concentrare la posa nelle ore centrali e più calde della giornata. Verificare sempre l'avvenuta essiccazione dello strato precedente prima di procedere con una nuova applicazione



La Casali S.p.A. si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché. alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico della Divisione Sintetici Casali resta a disposizione per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera (tel. 071 9162095).



Scheda tecnica Pitcalor - Rev. 09/2018

INDICAZIONI DI	COLORI DISPONIBILI	CONFEZIONAMENTO
IMBALLAGGIO	Bianco	5 – 10 Lt
INDICAZIONI PER	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	STABILITA' NELLE CONFEZIONI ORIGINALI
L'IMMAGAZZINAMENTO	MIN 3°C MAX 40°C	12 mesi
NORME DI SICUREZZA	Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.	

