
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

MISURATORE DI UMIDITA' EDILIZIA**MISURATORE DI UMIDITÀ SENZA CONTATTO**

Misuratore di Umidità senza contatto, ovvero un rilevatore elettronico di umidità il cui funzionamento si basa sul principio dell'alta frequenza. Questo strumento può essere utilizzato per misurare in maniera non distruttiva la quantità di umidità presente in materiali da costruzione di qualsiasi tipo, nonché per valutare la distribuzione dell'umidità all'interno di muri, soffitti e pavimenti. Si rivela particolarmente utile nelle valutazioni preliminari delle condizioni dei materiali da costruzione prima delle effettive misurazioni dell'umidità residua. Nel campo della resina per pavimenti questo strumento si rivela straordinario perché permette una ottima valutazione dei supporti e consente di organizzarsi per la giusta posa. Quando un pavimento è umido ha elevati rischi. Sono tanti i posatori che sottovalutano questa problematica e non sono dotati di strumenti primari per la rilevazione dell'umidità. Un pavimento con umidità superiore al 30% è un pericolo di posa e comporta un risultato pessimo. Con questo strumento una volta accertata la condizione si possono evitare tante sorprese! Caratteristiche:



- Indicazione rapida del contenuto di umidità del materiale
- Funzione di misurazione % umidità contenuta
- Profondità di penetrazione circa 20-40 mm
- Funzioni di misura e ritenuta dati (HOLD)
- Funzione visualizzazione valore massimo e minimo
- Funzione di allarme
- Indicatore di batteria in esaurimento
- Spegnimento automatico
- Display LCD con retroilluminazione

SPECIFICHE

Gamma di misura

0.0 ~ 100.0

Profondità di penetrazione

20 ~ 40 mm

Risoluzione

0.1

Batteria

3 batterie "AAA"

TABELLA DI CONFRONTO LIVELLI DI UMIDITA'

Materiale edile Valore visualizzato Stato Gesso

<30

DRY (Asciutto)

30 - 60

RISK (Rischio)



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

>60

WET (Bagnato) Cemento, pavimentazioni

<25

DRY (Asciutto) 25 - 50 RISK (Rischio) >50 WET (Bagnato) Legno, parquet

<50

DRY (Asciutto) 50-80 RISK (Rischio) >80 WET (Bagnato)

NOTA: Dovendo posizionare il sensore in prossimità di un angolo, mantenere una distanza di 8-10 cm dall'angolo stesso. Il sensore deve essere mantenuto perpendicolare al materiale da misurare durante la fase di misurazione, appoggiato in modo stabile sulla superficie e non inclinato. Nel caso di materiali con spessore inferiore ai 20 cm esiste la possibilità che la misura rilevata non sia corretta. Quando sul display appare l'indicazione "BAT", ciò significa che è necessario sostituire la batteria

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.