



lePITTURE della SALUTE

# MAXCOMFORT PLUS

## DESCRIZIONE

Pittura traspirante ipoallergenica ideale per soggetti sensibili con il 90% di materie prime di origine naturale.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI



- Dermatologicamente testata presso laboratori specializzati indipendenti, MAXCOMFORT PLUS è la pittura ideale per tutti i soggetti sensibili.

- Priva di formaldeide e con il 90% di materie prime di origine naturale, MAXCOMFORT PLUS è idonea per essere applicata in tutti gli ambienti domestici frequentati da bambini e da persone fragili.
- CLASSIFICAZIONE A+ per l'emissione negli ambienti interni



\*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo quanto stabilito nel Decreto n° 2011-321 del 23 Marzo 2011 (Regolamentazione francese sul livello di emissioni nell'aria in interno)

- Alta traspirabilità, ideale per ambienti poco areati
- Finitura opaca coprente

## CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.  
Valore limite UE di COV per MAXCOMFORT PLUS (cat. A/a): 30 g/L (2010).  
MAXCOMFORT contiene al massimo 30 g/L di COV

## CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE

Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare.  
Applicare una mano di fissativo MAXFIX ACRILICO all'acqua opportunamente diluito.  
Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di MAXCOMFORT PLUS.

## CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

- Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.
- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75%
- umidità del supporto: < 10 di U.R.

## PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

## AVVERTENZE/CONSIGLI PRATICI

- Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.
- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.



lePITTURE della SALUTE

## MAXCOMFORT PLUS

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di MAXCOMFORT PLUS traspirante, in fase acquosa, con finitura opaca.

A base di resine stirolo acriliche – MAXCOMFORT PLUS

Pittura ipoallergenica traspirante, gloss <10 secondo ISO 2813.

L'applicazione si effettua in due mani su pareti mai dipinte, con pareti dipinte con idropitture lavabili o traspiranti, trattate almeno 24 ore prima con adeguato primer tipo Maxfix Acrilico.

MAXCOMFORT PLUS si applica a pennello o rullo con una resa indicativa pari a 4,8 m<sup>2</sup>/L per due mani di prodotto. Prezzo in opera pari a € \_\_\_\_\_ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,705 g/ml
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 11700 cps
Punto di infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 12 mesi
Secco al tatto		Max 1 h
Essiccazione fuori polvere		Max 0,5 h
Secco in profondità		Max 24 h
Sovraverniciabilità		4÷8 h
Superficie di applicazione		Interno
Colori		Bianco
Legante		Stirolo acrilica
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo, pennello % in volume		20% -25%



## MAXCOMFORT PLUS

<b>PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA ITALIANA UNI 10795</b>	<b>METODO</b>	<b>DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.</b>
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	98,1 Ottimo
Resa teorica per mano	ISO 7254	10 ÷ 12 m <sup>2</sup> \ Lt in funzione dell'assorbimento del supporto
<b>PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA EUROPEA EN 13300</b>	<b>METODO</b>	<b>DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.</b>
Brillantezza	ISO 2813	<10 Gloss - Matt
Finezza di macinazione	ISO 1524	Fine
Lavabilità	ISO 11998	Classe 3

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lunedì - Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.: sede legale Via IV Novembre, 4  
55016 Porcari (LU) ITALY  
Tel. 199 119955 Fax 199 119977  
[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)