

extrema

SMALTO EPOSSIDICO ALL' ACQUA BICOMPONENTE



**IN CASI ESTREMI,
CON EXTREMA RIMEDI!**

Linvea[®]
INDUSTRIA VERNICI

extrema

SMALTO EPOSSIDICO ALL' ACQUA BICOMPONENTE



EX 01

EX 02

EX 03



EX 04

EX 05

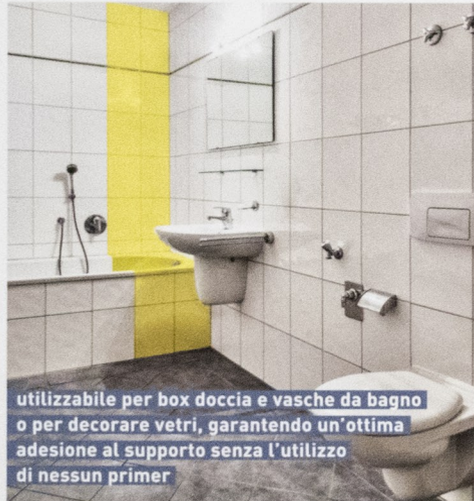
EX 06



EX 07

EX 08

EX 09



utilizzabile per box doccia e vasche da bagno
o per decorare vetri, garantendo un'ottima
adesione al supporto senza l'utilizzo
di nessun primer



EX 10



EX 11



EX 12

le pastiglie colore di questa cartella sono indicative e possono subire, col tempo, leggere alterazioni di tinta

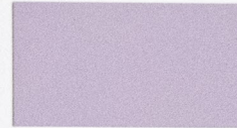
extrema

SMALTO EPOSSIDICO ALL' ACQUA BICOMPONENTE

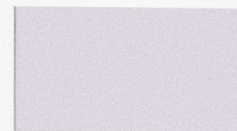
idoneo per ambienti con presenza di alimenti.
Certificato secondo la norma UNI 11021:2002
certificato n.090L del 18/05/2009 rilasciato dalla GFC



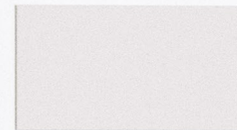
la brillantezza del prodotto dipende dalla tipologia del supporto



EX 13



EX 14



EX 15



EX 16



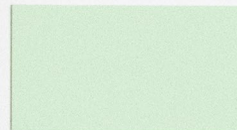
EX 17



EX 18



EX 19



EX 20



EX 21



EX 22



EX 23



EX 24

extrema

SMALTO EPOSSIDICO ALL' ACQUA BICOMPONENTE



EX 25



EX 26



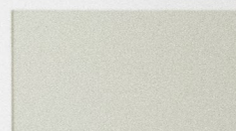
EX 27



EX 28



EX 29



EX 30



EX 31



EX 32



EX 33



EX 34



EX 35



BASE MM



ideale per verniciare su: formica e mattonelle,
muratura, cemento, piastrelle in ceramica, cotto,
vetro, superfici in porcellana.



SEMILUCIDO

Extrema è ideale per ottenere coperture uniformi e rendere resistenti le tue superfici. Extrema è conforme a quanto previsto dal sistema HACCP e regolamento CE 852/2004 ed è certificato per ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere, secondo la norma UNI 11021:2002.



TRASPARENTE

Extrema trasparente è ideale per rendere le vostre superfici facili da pulire, resistenti ai disinfettanti e ai più comuni detersivi e sgrassatori. La finitura trasparente è inoltre ideale per proteggere i vostri colori ed i vostri ambienti.



risparmio di **TEMPO**



elevata **RESISTENZA**



varianti **CROMATICHE**

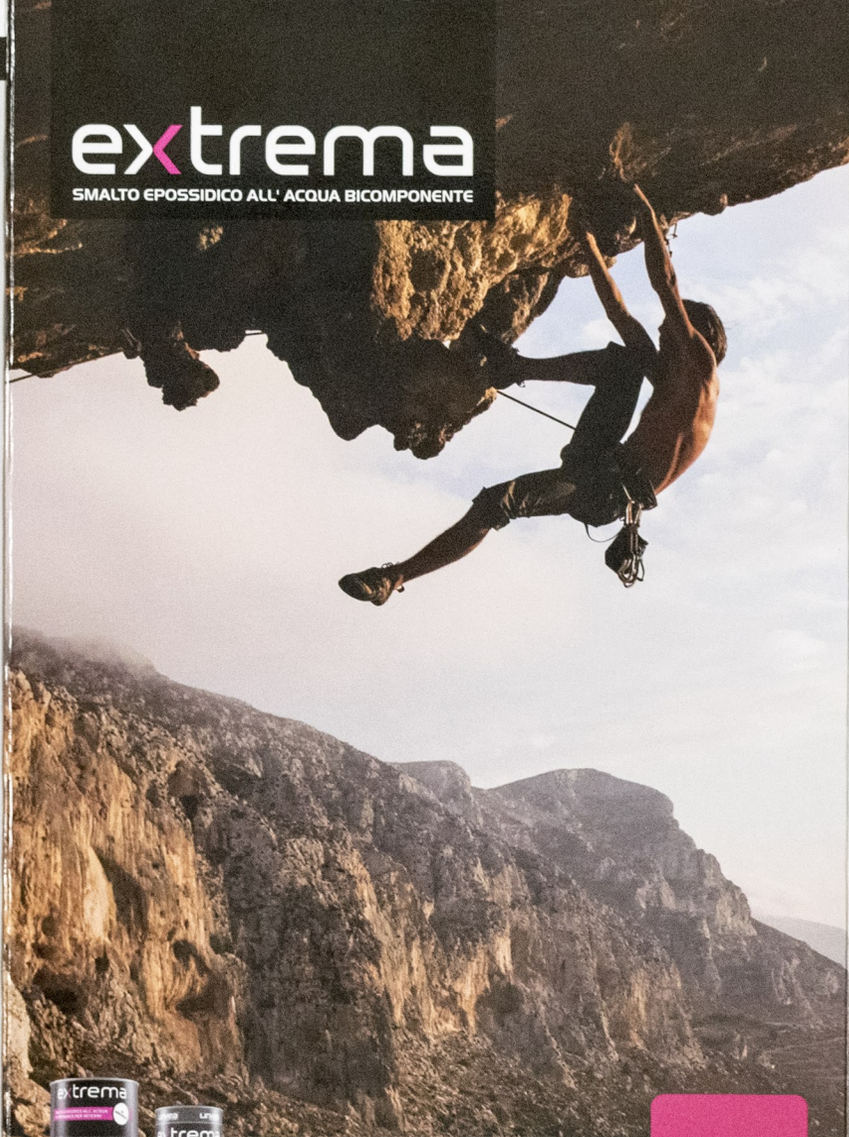
Non demolire superfici ormai vecchie e degradate ma rinnovale con Extrema in due semplici applicazioni; evitando inutili lavori di manodopera, sprechi di tempo e di danaro, potrai ammodernare dando un nuovo tono ai tuoi ambienti interni.

L'elevata resistenza del film lo rende ideale per tutte le superfici soggette ad usura. Resiste anche a lavaggi con sgrassatori, disinfettanti e comuni detersivi. Resiste inoltre a qualsiasi tipo di shock termico.

Stanco dei soliti colori? Con Extrema hai a disposizione 4.000 colori per soddisfare ogni tua creativa esigenza cromatica.

extrema è idoneo per ambienti con presenza di alimenti perché certificato secondo la norma UNI 11021:2002 [certificato n. 090L del 18/05/2009 rilasciato dalla GFC]

extrema
SMALTO EPOSSIDICO ALL' ACQUA BICOMPONENTE



**IN CASI ESTREMI,
CON EXTREMA RIMEDI!**



Caratteristiche

Smalto epossidico all'acqua bicompente per interni a bassissimo contenuto di solventi. Idoneo per pavimenti in cemento con leggero traffico gommato, muratura, piastrelle in ceramica e formica.



Resa

Extrema: 8-10 mq/l per mano, per spessori di 60 micron.
Extrema trasparente: 15-20 mq/l per mano, per spessori di 60 micron.



Applicazione

Pennello o rullo.



Diluizione

Extrema: prima mano 40% in volume con acqua; seconda mano 20% in volume con acqua.
Extrema Trasparente: prima mano 150% in volume con acqua; seconda mano 100% in volume con acqua.



Aspetto del film

Semilucido.



Pot life (tempo di utilizzo)

2 ore a 20 °C - 1 ora a 25 °C - 30° a 30 °C
[attenzione trascorso tale periodo il prodotto non è più utilizzabile].



Spessore medio

Circa 60-70 micron per mano.



Tempo fra una mano e l'altra

8-24 ore in condizioni ottimali.



Conservazione

In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo.



Modo d'uso

Miscelare accuratamente il componente A e B, usare l'intero contenuto. Usare solo in combinazione con il relativo Catalizzatore.



T°C	Base [A]	Catalizzatore [B]	pedonabilità	indurimento completo
+10 °C			3 giorni	12 giorni
+20 °C	24 ore		2 giorni	8 giorni
+30 °C	8 ore		2 giorni	6 giorni

Le resistenze chimiche si raggiungono dopo 10-15 giorni a 20 - 30 °C. I tempi sono approssimativi e vengono influenzati dalla temperatura e dall'umidità. Tutte le informazioni qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

Fantasy Color - Componenti Colori - Tel. 081 5118054

IL VOSTRO RIVENDITORE



LINVEA s.r.l.
2/4, via Benedetto Croce, 80026 Casoria (NA)
tel. +39 081 7590922 / fax +39 081 7597707
linvea@linvea.it / www.linvea.it