

METACRYL BETON é un rivestimento a microspessore di finitura a base di resine metacrilate particolarmente indicato per la decorazione e protezione del cemento a vista. La particolare formulazione e il tipo di resina impiegato garantiscono elevata protezione agli agenti atmosferici, (acqua, sbalzi termici, gelo), elevata adesione e tenuta nel tempo sul cemento armato, impedendo il fenomeno della carbonatazione. La scarsa permeabilità di METRACRYL BETON all'anidride carbonica presente nell'atmosfera contribuisce a mantenere stabile la basicità del cemento, inibendo il processo di ossidazione del ferro di armatura del calcestruzzo.

COLORE: Bianco più tinte a richiesta come da mazzetta colori "I

RESTAURI".

PREPARAZIONE Fondi nuovi: applicare una passata preventiva di MET-

DEL FONDO: ACRYL SEAL pronto all'uso (fissativo a base di resine metacrilate). Fondi vecchi: spazzolare molto bene ed eliminare ogni parte

scarsamente aderente, ripristinare eventuali sbrecciature del cemento, indi applicare una passata di METACRYL SEAL pronto

all'uso..

Fondi con presenza di muffe: applicare NO MOULD, distruggitore di muffe, in più riprese. Ad essiccazione avvenuta asportare i

residui di muffa con un panno o con una spugna.

**APPLICAZIONE**: **METACRYL BETON** è pronto all'uso. In caso di grande assorbimento del fondo, diluire in prima mano con **DILUENTE** 

SINTETICO al 5-10%.

Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'applicazione. Applicare almeno due mani di **METACRYL BETON** intervallate tra

di loro di 8-12 ore.

Per ottenere un buon ancoraggio , ed una buona protezione evitare di applicare **METACRYL BETON** in alto spessore, ma in più mani a basso spessore.

**METACRYL BETON** può essere applicato a pennello, a rullo, a spruzzo o airless.

Non applicare sotto la pioggia o quando è prevista una temperatura al di sotto di +2°C.. Proteggere la parete dalla pioggia per almeno 48 ore dopo l'applicazione.

L'essiccazione in profondità e la completa lavabilità intervengono dopo alcuni giorni dall'applicazione.

Lavare gli strumenti di applicazione dopo l'uso con **DILUENTE** 

SINTETICO.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2000 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY **SAIF s.r.l.**VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 –269208
Fax (0131) 269200

e-mail: <u>saif@saifspa.it</u> <u>www.saifspa.it</u>



> METACRYL		N. M 09
		REV 0
BETON		05/11/2004
DLION		SPEC. REF.
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Metacrilato	
Peso specifico:	1,55 kg /l ± 2%	UNI 8910
Viscosità:	<b>20000</b> CPS a 20° C. RPM 4 S. 4	UNI 8490
% Solidi in peso	<b>63,8%</b> ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da +2°C a +40°C	
Temperatura di	da +10°C a +30°C	
conservazione:		
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno	
	18 mesi.	
Diluizione:	5-10% con diluente sintetico in prima mano.	
	5%-pronto all'uso in seconda mano	
Tempo di essiccazione:	2 ore asciutto al tatto	
	Sopraverniciabile dopo 8-12 ore	
Resa:	da 0,150 a 0,200 kg/mq. di prodotto per mano,	
	diluito in funzione del tipo di supporto.	
Confezioni:	2,5 ℓ – 15 ℓ	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2000 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY **SAIF s.r.l.**VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 –269208
Fax (0131) 269200

e-mail: <u>saif@saifspa.it</u> <u>www.saifspa.it</u>