

# SCHEDA TECNICA

SOSTITUISCE ED ANNULLA LA PRECEDENTE S.T. DATATA 21.12.99

**AF0022/13****FONDO FINITURA ALL'ACQUA BIANCO IGNIFUGO**

<b>Versione</b>	3 gloss									
<b>Settore di impiego</b>	Parti piane, pannelli. La normativa esclude l'uso dei seguenti supporti: materiali impiallacciati mediante colle a base di resine termoplastiche, assemblati a struttura cellulare o listellare includenti cavità d'aria (es. rattan) o riempite con materiali di natura eterogenea.									
<b>Omologazioni e certificazioni</b>	In attesa di omologazione									
<b>Mezzo di impiego</b>	Spruzzo: tazza, airmix, airless (purché con attrezzature idonee ai prodotti all'acqua) e pennello									
<b>Diluizione</b>	<table><thead><tr><th></th><th>A peso (kg)</th><th>A volume (lt)</th></tr></thead><tbody><tr><td>AF0022/13</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>Acqua di rete</td><td>20</td><td>25</td></tr></tbody></table>		A peso (kg)	A volume (lt)	AF0022/13	100	100	Acqua di rete	20	25
	A peso (kg)	A volume (lt)								
AF0022/13	100	100								
Acqua di rete	20	25								
<b>Caratteristiche tecniche</b>										
* Residuo secco (%):	56 ± 2									
* Peso specifico (kg/lt):	1,260 ± 0,030									
* Viscosità DIN 8 a 20°C (sec.):	20 ± 5									
<b>Note sul ciclo</b>	La sigla AF indica un prodotto da utilizzare in due o più mani. E' indispensabile attenersi alle indicazioni di questo bollettino per assicurare la classe 1 di reazione al fuoco e quindi la validità dell'omologazione.									
<b>Descrizione del ciclo</b>										
<u>Fondo:</u>	AF0022/13 dil. 20% con acqua prima dell'uso 1 mano da 200 gr/m <sup>2</sup>									
<u>Carteggiatura:</u>	A mano almeno 4 ore dopo la mano di fondo. In ogni caso la carteggiatura di un prodotto ignifugo dovrà essere leggera, in modo da non ridurre eccessivamente lo spessore del film di vernice con conseguente diminuzione della protezione dal fuoco.									
<u>Finitura:</u>	AF0022 /13 dil. 20% con acqua prima dell'uso 1 mano da 200 gr/m <sup>2</sup> grammatura totale (fondo + finitura) 400 gr/m <sup>2</sup>									
* Scadenza (mesi):	15									
<b>Caratteristiche generali</b>										
Il prodotto, prima dell'uso, deve essere mescolato accuratamente e diluito con acqua di rete al 20% in peso oppure al 25% in volume. Un eventuale sedimento, dovuto allo stoccaggio, deve essere omogeneizzato con il resto della vernice. Diluizioni maggiori sono possibili fino ad un massimo del 30%; in tal caso va calcolata la quantità di prodotto da applicare che deve considerare la diluizione effettuata. L'applicazione di quantitativi inferiori di prodotto, ne compromette le proprietà auto estinguenti. Aggiungendo al prodotto il 3% max di pasta XA2006/XX si possono ottenere colori molto pieni e brillanti con una buona copertura.										
<b>Avvertenze</b>	Il materiale diluito può produrre un sedimento duro in breve tempo; è quindi consigliabile diluire solamente il materiale necessario per completare il lavoro.									
<b>Avvertenze generali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Non conservare il prodotto in locali con temperature inferiori a 5°C in quanto teme il gelo.</li><li>• Necessità di avere in fase applicativa, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, una temperatura non inferiore a 15°C.</li></ul>									

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.

**ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.**

ARCH SAYERLACK COATINGS S.R.L. - Via del Fiffò, 12 - 40065 PIANORO (BO) - Tel. 051-77.05.11 - Fax 051-77.74.37 - www.sayerlack.it

# SCHEDA TECNICA

SOSTITUISCE ED ANNULLA LA PRECEDENTE S.T. DATATA 21.12.99

**AF0022/13**

**FONDO FINITURA ALL'ACQUA BIANCO IGNIFUGO**

- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.

**ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.**

ARCH SAYERLACK COATINGS S.R.L. - Via del Fiffò, 12 - 40065 PIANORO (BO) - Tel. 051-77.05.11 - Fax 051-77.74.37 - www.sayerlack.it