



AITHON AL20X

PITTURA ALL'ACQUA PER LA PROTEZIONE DEL LEGNO IN AMBIENTI INTERNI ED ESTERNI

- **Classe B-s1-d0** reazione al fuoco su ogni tipo di substrato legnoso, avente densità minima di 390 Kg/m³ e spessore minimo pari a 10 mm.
- **Vernice Bianca coprente** per interni
- **Finitura AITHON F4X** a base acqua per la protezione all'interno e all'esterno, lavabile e con finitura satinata.

DATI TECNICI (AL20X)

Densità	1,32 g/ml
Solidi (in volume)	47 ±2%
COV	< 25 g/l
Tempo di essiccazione	20 – 30 minuti al tatto (20°C, 55% U.R.)
Intervallo di sovra verniciabilità	una mano al giorno

AITHON AL20X è un fondo intumescente e può essere applicata a pennello, spruzzo, o rullo. Per informazioni specifiche contattare il nostro servizio tecnico.

CONSUMO

Prodotto	Classe di reazione al fuoco	g/m ²	Spessore film secco (micron)	Spessore film umido (micron)	n° di mani
AITHON AL20X	B s1 d0 - interni	250	100	187	1 o 2
AITHON F4X		-	-	-	
AITHON AL20X	B s2 d0 – interni	350	130	275	1 o 2
AITHON F4X		60	20	62	1
AITHON AL20X	B s2 d0 – esterni	350	130	275	1 o 2
AITHON F4X		120	40	2 x 62	2

PULIZIA UTENSILI

Con acqua e detersivi neutri.

MAGAZZINAGGIO

Proteggere dal gelo. Conservare in ambienti con temperature compresa tra 7 e 30 °C.

Questa emissione della scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

I dati, le specifiche, le indicazioni e le raccomandazioni fornite in questa scheda tecnica sono solamente il risultato di test effettuati in condizioni controllate e/o appositamente definite. La loro accuratezza, la completezza o l'adeguatezza, in relazione alle effettive condizioni di applicazione saranno da verificare esclusivamente da parte dell'acquirente e / o utente. Aithon Ricerche internazionale non si assume alcuna responsabilità in merito all' applicazione effettiva. L'applicazione e il risultato finale dipendono in gran parte dalle condizioni ambientali decorrenti durante l'applicazione. Questo prodotto è destinato solo per uso professionale; questo implica che l'utente possiede una sufficiente conoscenza per utilizzare correttamente il prodotto per quanto riguarda gli aspetti tecnici e di sicurezza sul lavoro.

Dati del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso. Le ultime versioni di schede tecniche, schede di sicurezza e manuali di applicazione sono disponibili sul nostro sito internet www.aithon.eu o possono essere richieste al nostro Servizio Tecnico.