



IGNIFUGHI

I pannelli ignifughi sono composti da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'inflammabilità* e ritardano la propagazione della fiamma.

*L'ignifugazione è il trattamento al quale viene sottoposto un materiale per ridurre o ritardare la combustione. Un materiale può essere completamente ignifugo, cioè completamente incombustibile in base alla classe EN13501.



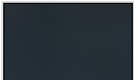
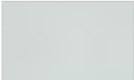
TRUCIOLARE IGNIFUGO

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28
3050x1290					■				□	
3760x1860	□	□	□	□	■	□	□	□	□	□
4250x2070	■	□	□	■	■	□	□	□	■	□

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma. Classe di reazione al fuoco: B-s1, d0 (EN 13501-1)



TRUCIOLARE NOBILITATO IGNIFUGO

	FORMATI mm	SPESSORI mm																			
			10	12	14	16	18	19	20	22	25	28									
 ☆ Opaca	BIANCO 01	4250x2010																			
	4250x2120	■																			
 ☼ Cera	BIANCO 01	4250x2120																			
	4250x2120																				
 ☆ Opaca	NERO 01	4250x2120																			
	4250x2120																				
 ☼ Cera	NERO 01	4250x2120																			
	4250x2120																				
 ☼ Cera Fine	GRIGIO 01	4250x2120																			
	4250x2120																				
 🌳 Poro Legno	ROVERE 06	3760x1860																			
	3760x1860																				

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma. FINITURE: Opaca, Cera. Classe di reazione al fuoco: B-s1, d0 (EN 13501-1)



MULTISTRATO PIOPPO IGNIFUGO

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	21	22	25	30
2500x1220	■	□	■	🌿	🌿	□	🌿	□
2520x1870	□	□	□	□	□	□	□	□
3100x1530	■	□	■	■	■	□	■	□

Pannello costituito interamente da sfogliati in pioppo a fibra incrociata con facce esterne longitudinali a cui sono stati aggiunti, durante il processo produttivo, composti o miscele chimiche che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.

Classe di reazione al fuoco: B-s1, d0 (EN 13501-1)



MDF IGNIFUGO

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	4*	6*	10	12	16	19	22	25	30	
C-s2.d0	■									
3050x2200	■									
B-s2.d0										
3050x2200		■								
3660x2200				▲	▲			▲		
B-s1.d0										
3660x2070				🌿						🌿
3660x2200						▲	▲		▲	



MDF IGNIFUGO NOBILITATO

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	4	6	10	12	16	19	22	25	30	
BIANCO finitura opaca										
3660x2100			■		🌿	🌿		■	□	
NERO finitura cera										
3660x2100		■			🌿	🌿				

MDF IGNIFUGO TUTTO COLORE

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	4	6	10	12	16	19	22	25	30	
NERO										
2850x2100							■			

■ pronti a magazzino □ su richiesta 🌿 Carb2 ▲ Carb e ASTM - E84 (certificazione americana) * Colore naturale