

## **BONELLI MAURO & C. S.N.C.**

Via al Cogol, 3 - 38030 Castello Di Fiemme (TN)

## UNI EN 13986:2015

## Pannelli a base di legno rivestiti (Boiserie)

(pannelli non strutturali utilizzo interno in ambiente secco)

Pannello (tipo)	DoP	strati (n°)	specie legnosa strato superiore "a vista"	spessore nominale (mm)	densità (kg/m³)	rilascio di formaldeide	reazione al fuoco	permeabilità al acqueo		isolamento acustico per via aerea	conduttività termica [W/(m x K)]	durabilità biologica	contenuto di pentaclorofenolo	permeabilità all'aria
Х	SWP/1 – NS 430	3	abete e pino	20	430	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	175 60	NPD	0,110	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 430	3	abete e pino	24	430	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	175 60	NPD	0,110	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 520	3	larice	20	520	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	200 70	NPD	0,140	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 520	3	larice	24	520	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	200 70	NPD	0,140	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 420	5	abete e pino	40	420	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	175 60	NPD	0,110	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 420	5	abete e pino	45	420	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	175 60	NPD	0,110	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 470	5	larice	40	470	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	190 65	NPD	0,120	classe 2	< 5 ppm	NPD
	SWP/1 – NS 470	5	larice	45	470	E1	D-s2, d0	μ secco μ bagnato	190 65	NPD	0,120	classe 2	< 5 ppm	NPD

Nome commerciale del Prodotto	CAMPIGLIO				
Lunghezza nominale - Larghezza nominale — m² totali di fornitura	rif. distinta allegata al d.d.t.				
Classe Tecnica	SWP/1 NS (Non Strutturale)				
Utilizzo	INTERNO, in ambiente secco				