

# Collezione Venaturae - Badia

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	BADIA		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	LARICE		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	520	520	470
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 200	μ SECCO 200	μ SECCO 190
	μ BAGNATO 70	μ BAGNATO 70	μ BAGNATO 65
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,140	0,140	0,120
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 520	SWP/1 - NS 520	SWP/1 - NS 470

# Collezione Venaturae - Val Pusteria

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	VAL PUSTERIA		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	LARICE		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	520	520	470
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 200	μ SECCO 200	μ SECCO 190
	μ BAGNATO 70	μ BAGNATO 70	μ BAGNATO 65
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,140	0,140	0,120
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 520	SWP/1 - NS 520	SWP/1 - NS 470

# Collezione Venaturae - Adige

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	ADIGE		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

# Collezione Venaturae - Campiglio

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	CAMPIGLIO		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

# Collezione Venaturae - Vajolet

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	VAJOLET		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

# Collezione Venaturae - Val di Sole

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	VAL DI SOLE		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTAFLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

# Collezione Venaturae - Val Duron

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	VAL DURON		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

PER I PRODOTTI ADIGE - CAMPIGLIO - VAL DI SOLE - VAJOLET - VAL DURON LO STRATO NOBILE È REALIZZATO CON VECCHIO LEGNAME DI RECUPERO DI ABETE E PINO TRA LORO MISCELATI. GLI STRATI INTERMEDIO ED INFERIORE (CONTROPLACCATURA) CONSISTONO CIASCUNO IN UN PANNELLO DI LEGNO MASSICCIO LAMELLARE A LISTA INTERA DI ABETE.

# Collezione Venaturae - Moena

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	MOENA		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ONTANO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420

PER IL PRODOTTO MOENA LO STRATO NOBILE È REALIZZATO CON VECCHIO LEGNAME DI RECUPERO DI ONTANO.  
GLI STRATI INTERMEDIO ED INFERIORE (CONTROPLACCATURA) CONSISTONO CIASCUNO IN UN PANNELLO DI LEGNO MASSICCIO LAMELLARE A LISTA INTERA DI ABETE.



# Collezione Venaturae - Sesto

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	SESTO		
SPECIE LEGNOSA (STRATO SUPERIORE A VISTA)	ABETE E PINO		
CARATTERISTICHE	SPESSORE NOMINALE MM		
	20	24	40
N° STRATI	3	3	5
DENSITÀ KG/M³	430	430	420
RILASCIO FORMALDEIDE	E1	E1	E1
REAZIONE AL FUOCO	D - S2, D0	D - S2, D0	D - S2, D0
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	μ SECCO 175	μ SECCO 175	μ SECCO 175
	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60	μ BAGNATO 60
ISOLAMENTO ACUSTICO PER VIA AEREA	NPD	NPD	NPD
CONDUTTIVITÀ TERMICA W/(M X K)	0,110	0,110	0,110
DURABILITÀ BIOLOGICA	classe 2	classe 2	classe 2
CONTENUTO DI PENTACLOROFENOLO	< 5 PPM	< 5 PPM	< 5 PPM
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	NPD	NPD	NPD
STANDARD	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 430	SWP/1 - NS 420