



Türfriese Fi/Ta/Fö Altholz Typ 4A original gehackt, gebürstet Numero dell'articolo 12-000010



Specifiche

Gruppo di prodotti Telai di porte Lunghezza su richiesta Spessore su richiesta Tolleranza del spessore ± 2.0 mm Specie/Legno Abete Vecchio Legno Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Struttura di superficie tritato mano Tattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204 Numero di tariffa doganale 44219900	Categoria	Legno vecchio
Larghezza su richiesta Spessore su richiesta Tolleranza del spessore ± 2.0 mm Specie/Legno Abete Vecchio Legno Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Gruppo di prodotti	Telai di porte
Spessore su richiesta Tolleranza del spessore ± 2.0 mm Specie/Legno Abete Vecchio Legno Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie Danch DIN/EN204	Lunghezza	su richiesta
Tolleranza del spessore ± 2.0 mm Specie/Legno Abete Vecchio Legno Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Larghezza	su richiesta
Specie/Legno Abete Vecchio Legno Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Spessore	su richiesta
Specie Abete Vecchio Legno strato originale Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Tolleranza del spessore	±2.0 mm
Nome botanico Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Specie/Legno	Abete Vecchio Legno
Tipo di legno Conifera Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Specie	Abete Vecchio Legno strato originale
Origine del legno Europa centrale Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Nome botanico	Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris
Produzione/origine Austria Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Tipo di legno	Conifera
Certificazione non certificato Marcatura CE Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Origine del legno	Europa centrale
Costruzione costruzione a 3 strati Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Produzione/origine	Austria
Qualità legno vecchio prima patina (1 strato originale) Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Certificazione	non certificato Marcatura CE
Lamelle intero (continua) Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Costruzione	costruzione a 3 strati
Larghezza stecca miste da 80 mm in sù Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Qualità	legno vecchio prima patina (1 strato originale)
Struttura di superficie tritato mano Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Lamelle	intero (continua)
Trattamento di superficie non trattato Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Larghezza stecca	miste da 80 mm in sù
Incollaggio D3 nach DIN/EN204	Struttura di superficie	tritato mano
	Trattamento di superficie	non trattato
Numero di tariffa doganale 44219900	Incollaggio	D3 nach DIN/EN204
	Numero di tariffa doganale	44219900

Imballaggio	sfusi
Articoli a magazzino	no
Data di consegna	circa 3 - 6 settimane
Spedizione per posta	nein

Documenti



Prospekt Altholz