

MATERIALI DERIVATI DAL LEGNO

SPERRACOLOR

I PANNELLI COLORATI DI QUALITÀ

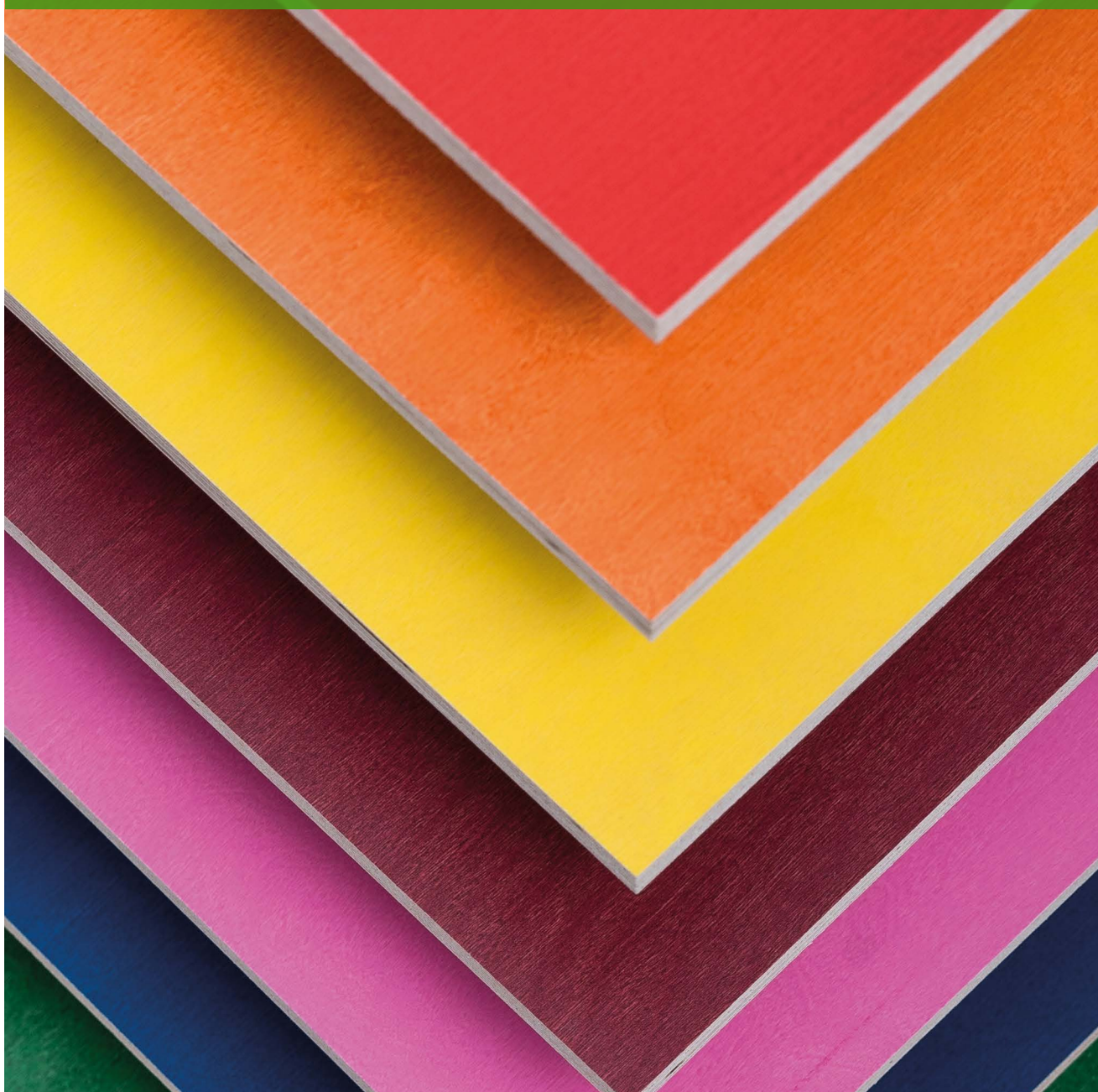


Immagine: Koskisen Prodotto: SPERRACOLOR ECO TRANSPARENT

sperrag



Immagine: room³ Prodotto: SPERRACOLOR ECO TRANSPARENT Grigio pietra e Bianco crema

L = articolo in stock | B = articolo su ordinazione | A = fino a esaurimento scorte | (L) = stock limitato - si prega di informarsi | PU = unità di imballaggio
Nota: i colori RAL indicati sono valori approssimativi. A causa della colorazione naturale e della venatura delle impiallacciate, possono esserci differenze di colore e struttura. Tutte le illustrazioni possono differire dall'originale. Soggetto a modifiche senza preavviso.

SPERRACOLOR ECO TRANSPARENT

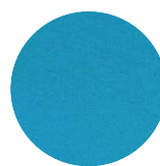
COLORE SU DUE LATI E FILM MELAMINICO TRASPARENTE

I pannelli laccati su base acqua nei colori modernissimi sono protetti ulteriormente con un resistente film melaminico trasparente. Questa superficie molto dura offre caratteristiche ottimali per mobili: lisci, decorativi e di qualità superiore.

Colore	Dimensione	Spessori	
Grigio pietra	1500×3000 mm	9 mm	(L)
Bianco signal	1500×3000 mm	9 mm	(L)
Bianco crema	1500×3000 mm	9 mm	(L)
Arancione	1500×3000 mm	18 mm	L
Blu	1500×3000 mm	18 mm	L
Verde menta	1500×3000 mm	18 mm	L
Grigio pietra	1500×3000 mm	18 mm	L
Rosso	1500×3000 mm	18 mm	L
Bianco signal	1500×3000 mm	18 mm	L
Bianco crema	1500×3000 mm	18 mm	L
Rosso pomodoro	1500×3000 mm	18 mm	L
Beige	1500×3000 mm	18 mm	L
Marrone chiaro	1500×3000 mm	18 mm	L
Grigio beige	1500×3000 mm	18 mm	L
Grigio pietra	1500×3000 mm	21 mm	(L)
Bianco crema	1500×3000 mm	21 mm	(L)



Arancione
ca. RAL 2008



Blu
ca. RAL 5012



Verde menta
ca. RAL D8 120 7070



Grigio pietra
ca. RAL 7030



Rosso
ca. RAL 3020



Bianco signal
ca. RAL 9003



Bianco crema
ca. RAL 9001



Rosso pomodoro
ca. RAL 3013



Beige
ca. RAL 1001



Marrone chiaro
ca. RAL 8025



Grigio beige
ca. RAL 1019



SPERRACOLOR STANDARD

FILM CON RESINA FENOLICA SEMITRASPARENTE

I due lati sono rivestiti con un film di resina fenolica translucida (permeabile alla luce), che fa intravedere la struttura del legno.

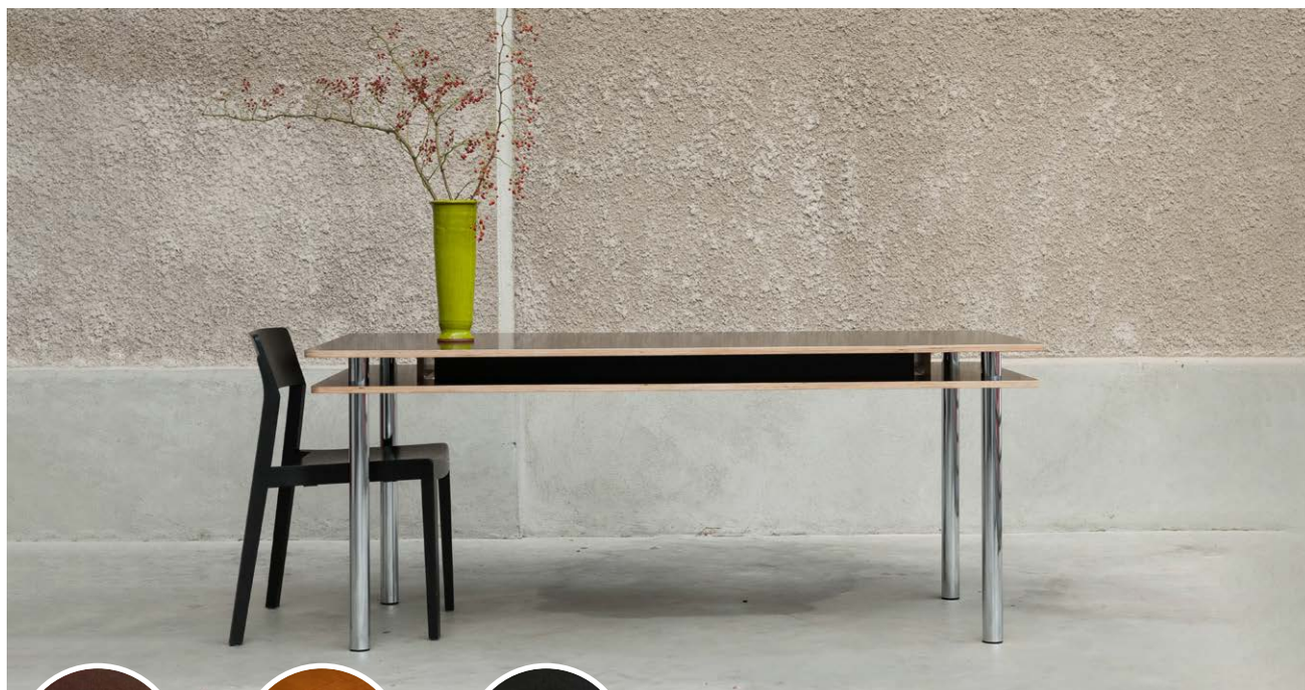


Immagine: room³ Prodotto: SPERRACOLOR STANDARD Nero



Marrone scuro

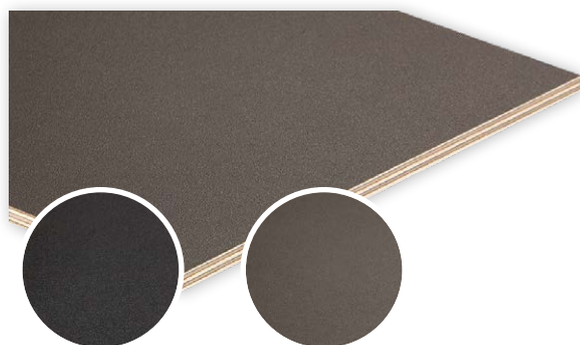


Marrone chiaro



Nero

Dimensione	Spessori	
1500 × 3000 mm	9 mm	L
1500 × 3000 mm	18 mm	L
1500 × 3000 mm	24 mm	L



Nero
ca. RAL 9004



Grigio marrone
ca. RAL 8019

SPERRACOLOR FUTURA SMOOTH

RIVESTIMENTO IN POLIPROPILENE

Il rivestimento in polipropilene è resistente e anche elastico e dispone di un'ottima resistenza ai raggi UV. Igienico e facile da pulire.

Dimensione	Spessori	
1500 × 3000 mm	18 mm	L



Bianco

WISA®-MULTIWALL

RIVESTIMENTO IN POLIPROPILENE

Il rivestimento in polipropilene è resistente e anche elastico e dispone di un'ottima resistenza ai raggi UV. Igienico e facile da pulire.

Dimensione	Spessori	
1500 × 3000 mm	18 mm	L



Bianco W980
struttura ST07
fine perla



Bianco W980
struttura SM opaco

SPERRACOLOR HPL EGGER W980

RIVESTIMENTO IN LAMINATO HPL

Compensato di betulla rivestito su entrambi i lati con laminato HPL EGGER W980, che difficilmente si graffia anche in caso di uso intenso. Grazie alla sua superficie di alta qualità e resistenza, il prodotto è pronto per l'uso in interni.

Dimensione	Spessori	
1250×3050 mm	9 mm	L
1250×3050 mm	18 mm	L
1250×3050 mm	24 mm	L

NUOVO SPERRACOLOR PATTERN LEATHER NERA

PELLICOLA DI RESINA FENOLICA NERA, CON GOFFRATURA EFFETTO PELLE NERA

Compensato di betulla rivestito su entrambi i lati con pellicola fenolica nera da 220 g/m², un lato con goffratura effetto pelle, rovescio liscio. Sia che si tratti di un'attrazione per le pareti, di un mobile o di un imballaggio di lusso, questo pannello ha un aspetto di classe ovunque, grazie alla sua superficie in effetto pelle.



Goffratura effetto
pelle nera

Dimensione	Spessori	
1250×2500 mm	18 mm	L

SPERRACOLOR PLAC

FINITURA COLORATA SU 2 LATI CON SUPERFICIE LEGGERMENTE TRASPARENTE

Il nobile - il membro più giovane della famiglia SPERRACOLOR è impiallacciato con impiallacciature di betulla sbucciata in modo eccentrico multistrato di betulla e rifinito in 18 colori diversi. La superficie è dura, igienica e facile da pulire. Le impiallacciature sono prive di formaldeide, il rivestimento finale è praticamente privo di solventi, privo di ftalati e resistente alla saliva e al sudore. Impiallacciata longitudinalmente.



Laccato natura
trasparente



Magnolia White
ca. RAL 9001



Alabaster White
ca. RAL 9003



Silver Grey
ca. RAL 7001



Basalt Grey
ca. RAL 7012



Lava Black
ca. RAL 8022



Moor Brown
ca. RAL 8017



Arctic Blue
ca. RAL 5024



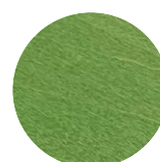
Berry Red
ca. RAL 4002



Date Brown
ca. RAL 8025



Lime Green
ca. RAL 6019



Fern Green
ca. RAL 6025



Mountain Green
ca. RAL 6029



Hibiscus Red
ca. RAL 3020



Calendula Orange
ca. RAL 2008



Sunflower Yellow
ca. RAL 1018



Sea Blue
ca. RAL 5010



Fuchsia Red
ca. RAL 4003

Dimensione	Spessori	
2500 × 1250 mm	9 mm	(L)
2500 × 1250 mm	18 mm	L

Alcuni colori sono ancora disponibili in magazzino nelle dimensioni 3000 × 1500 mm, fino ad esaurimento scorte. Ordini franco fabbrica ancora disponibili, a seconda della quantità ordinata. Prezzi e tempi di consegna su richiesta.



LEGNO A COLORI - CREATIVO, RESISTENTE E COMPLETAMENTE ALLA MODA!



Il pannello di legno multistrato SPERRACOLOR è il materiale ideale per l'arredamento interno, la costruzione di mobili o la costruzione di veicoli. Grazie alla loro superficie resistente e al materiale rigido, SPERRACOLOR ha un'ampia gamma di applicazioni.

I pannelli sono disponibili in vari colori standard e speciali, sono privi di sostanze nocive e neutrali per quanto riguarda sapori ed odori.



Immagine: room³ Prodotto: SPERRACOLOR STANDARD Nero

PUNTI FONDAMENTALI

- **Struttura:** Multistrato di betulla con impiallacciatura sbucciata (spessore 1,4 mm) e impiallacciatura di superficie ricercata; Piton disponibile anche con supporto MDF.
- **Incollaggio:** Resistente acqua bollente EN 636-3 (BFU 100 DIN 68705).
- **Superfici:** Secondo il prodotto: film in resina fenolica, film in resina melaminica trasparente, finitura in polipropilene oppure finitura in laminato, finitura colorata.
- **Bordi:** Grezzi, non sigillati; i bordi sono da proteggere (nessuna soluzione in olio).
- **Umidità:** Il contenuto di umidità dei pannelli secondo il produttore si situano tra l'8-10%. Prima di ogni lavorazione i pannelli devono poter assorbire umidità (climatizzare), altrimenti sono deformazioni (Ripplings) nonché imbarcamenti possibili.

Per produzioni speciali siamo volentieri a disposizione.

AVVERTENZE

Il legno è un prodotto vivo, e questo ha effetto sulla produzione, perciò differenze in colore e struttura sono un effetto naturale. Piccole striature e nodi sulla superficie fanno parte della natura della betulla. La resina fenolica non è resistente alla luce. Differenze di colore fanno parte della produzione e non possono essere evitate. I pannelli rivestiti con resina fenolica possono avere tracce dei rulli e nel colore grigio qualche traccia di giallo.

Le impiallacciate derullate possono denotare in produzione piccole fessurazioni. Queste hanno la particolarità in caso di cambiamenti climatici (umido-secco) di aprirsi e chiudersi (anche in pannelli placcati). Fessurazioni capillari non sono per niente problematiche per la qualità statica dei pannelli.

Però possono avere ripercussione sull'ottica e la finitura superficiale. Per cambi di colore, lucentezza, fessurazione capillari varie non è dunque possibile essere responsabili in nessun modo.

Il multistrato può deformarsi a causa degli influssi climatici, se i pannelli non sono bloccati sui quattro lati.

Il legno è un materiale naturale, ogni singolo prodotto si differenzia in struttura e direzione della vena.

Distribuzione Svizzera:

sperrag

sperrag ag

Im Wannenboden 4
CH-4133 Pratteln

Tel. +41 61 826 46 46

info@sperrag.ch
www.sperrag.ch

Il vostro distributore: