



OUTDOOR
PLEASURE
OIL
TECHNOLOGY



Italian styled coatings for habitat



OUTDOOR PLEASURE OIL TECHNOLOGY



La linea OUTDOOR PLEASURE OIL rappresenta la nuova generazione di prodotti per esterno a base acqua di IVE: realizzazioni 'Italian Style' per il settore Outdoor Design.

Questa brochure si concentra sulla tecnologia a supporto della linea, che coniuga un infinito spettro colorimetrico con una protezione straordinaria del legno da abrasione, calpestio, intemperie, macchie, muffe, funghi e batteri.

Nella guida OUTDOOR PLEASURE COLLECTION, ulteriore tassello dei progetti Lechler Color Design, sono descritti effetti preziosi e finiture esclusive progettate per il design contemporaneo realizzabili con la linea OUTDOOR PLEASURE OIL, che consente comunque la riproduzione di infinite colorazioni.



CERTIFICAZIONI E CARATTERISTICHE

La linea di prodotti OUTDOOR PLEASURE OIL è stata realizzata secondo le linee guida dettate da Lechler riguardo la sostenibilità, intesa sia come impegno di limitare le emissioni in atmosfera durante il processo 'from cradle to gate', sia nella volontà di impreziosire i manufatti dal punto di vista estetico e di durabilità, per soluzioni di grande bellezza in grado di resistere a lungo nel tempo.

Sostenibilità ed emissioni



I prodotti sono formulati con una componente **BIO-BASED** superiore al 25%, secondo la norma ASTM D6866.



Prodotti **LOW VOC**



Certificazioni **CAM/A+/LEEF BREEAM/IAC GOLD**



I prodotti della linea OUTDOOR PLEASURE OIL sono contenuti in imballi completamente riciclabili

Manutenzione



Prodotti **Self-consuming** che **non sfogliano**



Soluzioni che **non necessitano** di carteggiatura

Resistenza e durabilità



Certificazione **UNI-EN 15457:2014** per l'impedimento di proliferazione di muffe, funghi e batteri



Certificazione **UNI-EN 12729** per la resistenza a liquidi freddi, detergenti di pulizia, vino, caffè e alcool



Scudo protettivo **Uv-Defence** da raggi ultravioletti e radicali liberi che degradano il legno



Tecnologia **Water-Stop** per resistenza all'acqua e agli agenti atmosferici



Resistenza al calpestio

LA LINEA
OUTDOOR
PLEASURE OIL
È DEDICATA
A TUTTE LE
VARIETÀ
DI LEGNO
E DERIVATI
COMUNEMENTE
IMPIEGATI
ALL'ESTERNO,
COME LEGNI
DURI, TENERI,
TRATTATI E
COMPOSITI.

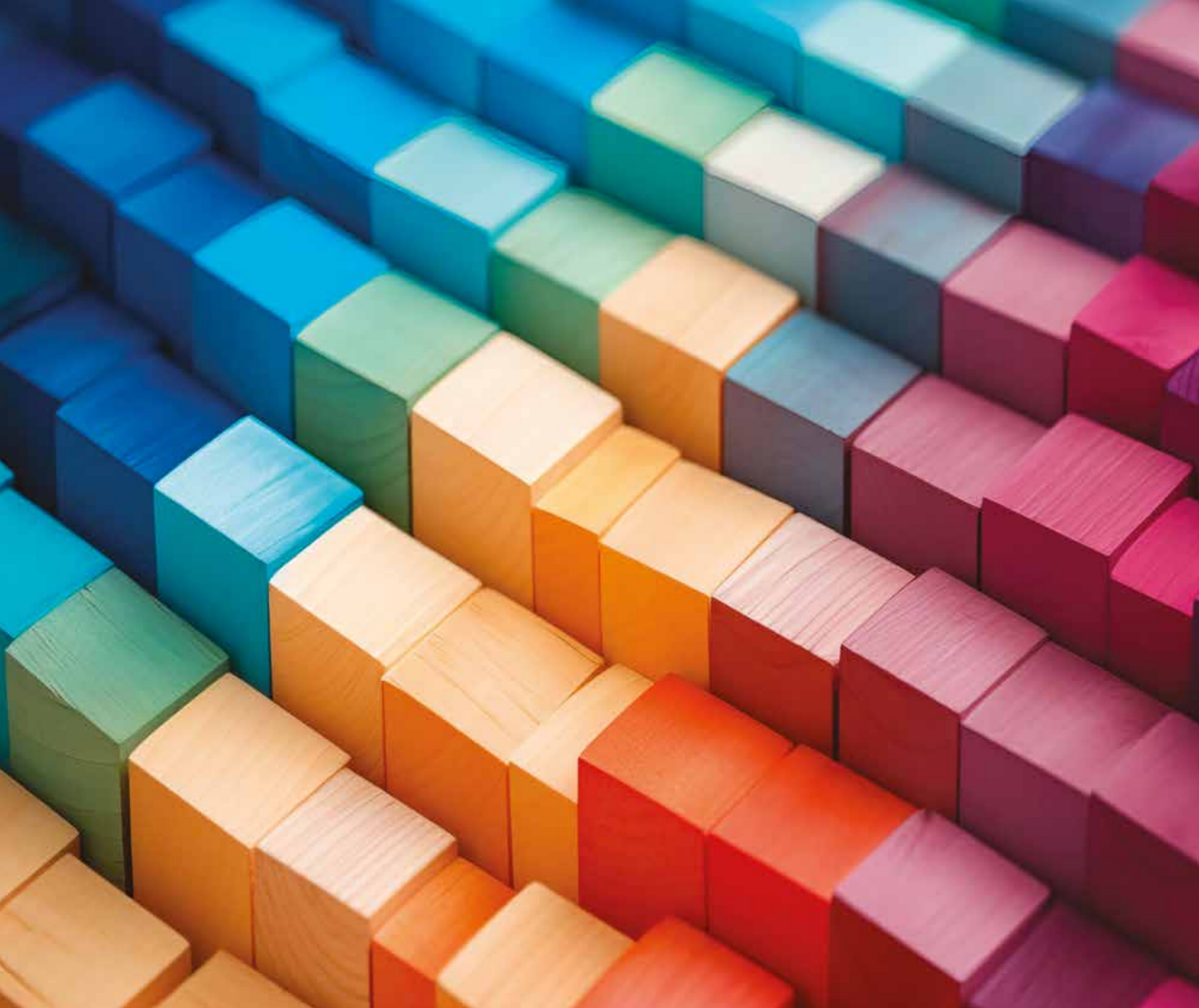
Legni duri

Ipè
Cumaru
Teak
Bambù
Rovere
Castagno
Iroko
Mogano
Banghirai
Doussiè
Acacia
Frassino
termotrattato

Legni teneri

Abete
Pino
Larice
Accoya





COLORI ED EFFETTI

Grazie al sistema tintometrico LW2 Wood & Water la linea OUTDOOR PLEASURE OIL non ha limiti cromatici: consente di realizzare tinte ed effetti trasparenti, semi-coprenti e coprenti dei più importanti standard colore internazionali del settore, come pure le originali proposte e collezioni cromatiche COLOR DESIGN progettate per IVE.



La qualità delle finiture realizzabili dal sistema risponde ai massimi standard qualitativi per resistenza, affidabilità e riproducibilità cromatica.





CAMPI DI UTILIZZO

La linea è progettata
per la realizzazione e la personalizzazione di:



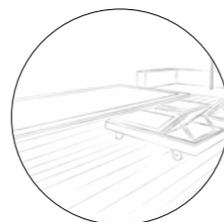
Mobili
residenziali
da esterno



Mobili da
esterno per
locali pubblici



Rivestimenti
abitativi
esterni



Pavimentazioni
residenziali
esterne



FINITURE DELLA LINEA



OP 001 STAIN OIL WB

Olio a effetto impregnante colorabile ad alta penetrazione per proteggere in profondità il legno dalla degradazione causata dalle radiazioni solari e dagli attacchi di funghi muffe e batteri.



OP 101 VELVET OIL WB

Finitura opaca ad alta protezione, colorabile con effetto velluto



OP 201 NATURAL OIL WB

Finitura opaca ad alta protezione colorabile con effetto naturale anti-riflesso.



OP 301 TEXTURE OIL WB

Finitura extra opaca ad alta protezione, colorabile con effetto texture; conferisce un effetto tridimensionale alla superficie caratterizzandone l'interazione con la luce



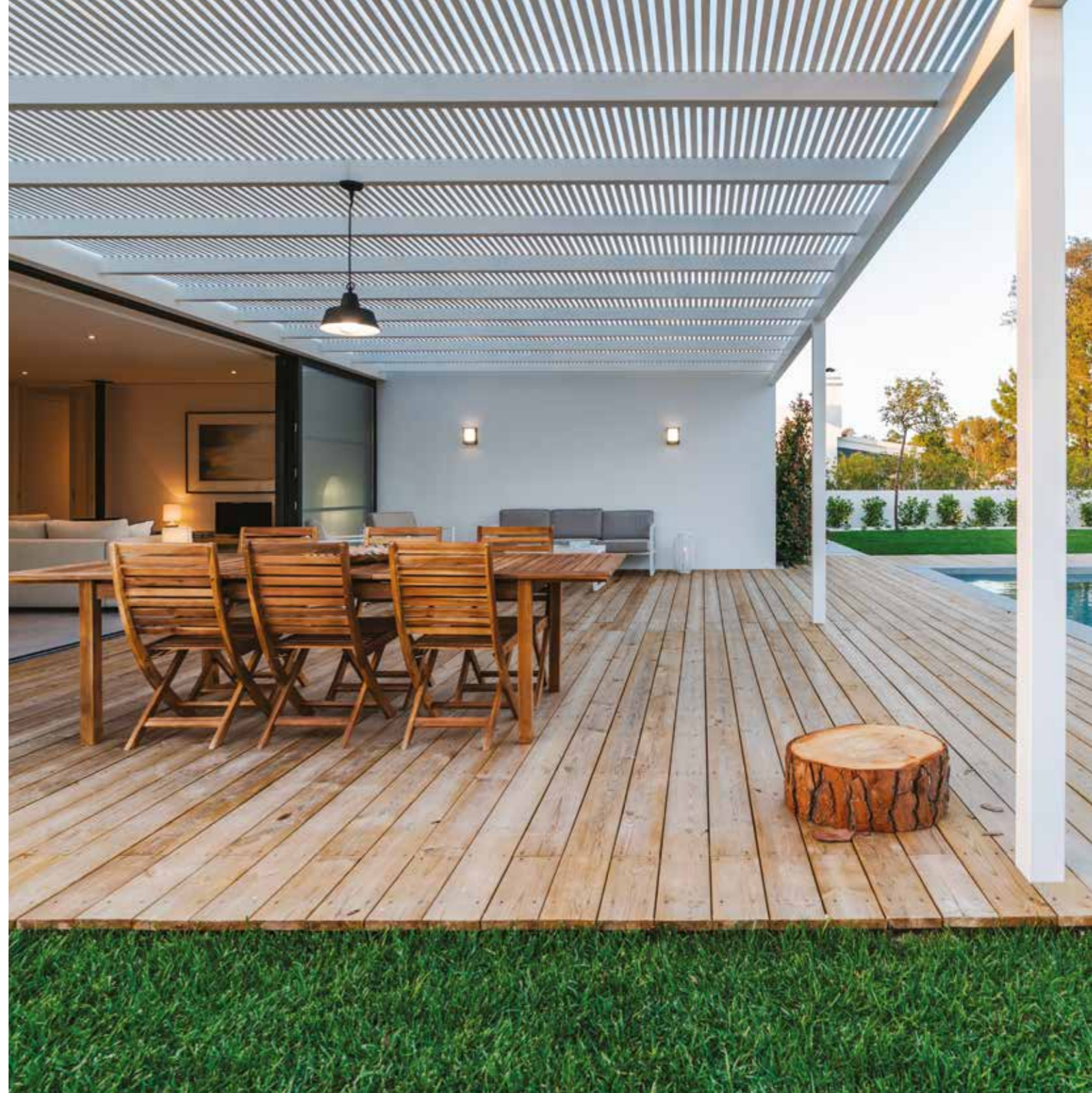
OP 401 SATIN OIL WB

Finitura semi opaca ad alta protezione colorabile con effetto satinato alla superficie.



OP 501 DECK OIL WB

Finitura opaca ad alta protezione colorabile, ottima resistenza a calpestio e abrasione, antisdrucchiolo.



CICLI PROTETTIVI EFFETTO TRASPARENTE

Donano protezione esaltando i tratti originali del legno.



EASY OIL WOOD*

CICLO MONO PRODOTTO

1 OP 001 STAIN OIL WB (TONALIZZATO)



2 OP 001 STAIN OIL WB (TONALIZZATO)



3 OP 001 STAIN OIL WB (TONALIZZATO)



* Per legni teneri si consiglia di applicare preventivamente OP 10 UNIFORMING PRIMER OIL WB

UNIVERSAL WOOD

CICLO STANDARD

1 OP 10 UNIFORMING PRIMER OIL WB



2 OP 001 STAIN OIL WB (TONALIZZATO)



3 FINITURE SERIE OP (TONALIZZATO)



catalizzabile con 5% HYDROCAT 0094

SOFT WOOD PREMIUM

CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI TENERI

1 OP 10 UNIFORMING PRIMER OIL WB



2 FINITURE SERIE OP (TONALIZZATO)



3 FINITURE SERIE OP (TONALIZZATO)



catalizzabile con 5% HYDROCAT 0094

HARD WOOD PREMIUM

CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI DURI

1 OP 001 STAIN OIL WB (TONALIZZATO)



2 FINITURE SERIE OP (TONALIZZATO)



3 FINITURE SERIE OP (TONALIZZATO)



catalizzabile con 5% HYDROCAT 0094

Per la verniciatura di legni ricchi di estrattivi per la realizzazione di colori pigmentati chiari si consiglia l'applicazione OP 11 TANNIN BLOCK WB come prima applicazione. Al fine di incrementare ulteriormente la durata dei prodotti è fondamentale colorare anche leggermente i prodotti tramite il sistema tintometrico LW2 Wood & Water. Verifica le TDS prodotto e le relative SCHEDE CICLO.



CICLI PROTETTIVI EFFETTO SEMI-COPRENTE

Donano protezione colorando il legno senza coprirlo completamente. La gamma cromatica varia dai colori mordenzati più trasparenti per replicare i legni più diffusi ai colori solidi semi coprenti che interagendo coi legni creano nuovi effetti visivi.



EASY OIL SEMI TRANSPARENT CICLO MONO PRODOTTO

1 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



2 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



3 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



* Per legni teneri si consiglia di applicare preventivamente OP 10 UNIFORMING PRIMER OIL WB

UNIVERSAL SEMI TRANSPARENT CICLO STANDARD

1 OP 10 UNIFORMING
PRIMER OIL WB



2 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



3 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



catalizzabile con
5% HYDROCAT 0094

SOFT WOOD SEMI TRASPARENT PREMIUM CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI TENERI

1 OP 10 UNIFORMING
PRIMER OIL WB



2 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



3 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



catalizzabile con 5%
HYDROCAT 0094

HARD WOOD SEMI TRASPARENT PREMIUM CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI DURI

1 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



2 FINITURE SERIE OP
(LEGG. COLORATO)



3 FINITURE SERIE OP
(LEGG. COLORATO)



catalizzabile con 5%
HYDROCAT 0094

Per la verniciatura di legni ricchi di estrattivi per la realizzazione di colori pigmentati chiari si consiglia l'applicazione OP 11 TANNIN BLOCK WB come prima applicazione. Al fine di incrementare ulteriormente la durata dei prodotti è fondamentale colorare anche leggermente i prodotti tramite il sistema tintometrico LW2 Wood & Water. Verifica le TDS prodotto e le relative SCHEDE CICLO.



CICLI PROTETTIVI PIGMENTATI A EFFETTO COPRENTE

Donano protezione colorando completamente il legno lasciando visibile la sua venatura. Permettono la colorazione dei manufatti in qualunque colore tratto dagli standard internazionali e dalle collezioni IVE e Lechler Color Design.



EASY OIL SOLID COLOR CICLO MONO PRODOTTO

1 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



2 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



3 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



UNIVERSAL SOLID COLOR CICLO STANDARD

1 OP 10 UNIFORMING
PRIMER OIL WB



2 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



3 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



catalizzabile con
5% HYDROCAT 0094

SOFT WOOD SOLID COLOR PREMIUM CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI TENERI

1 OP 10 UNIFORMING
PRIMER OIL WB



2 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



3 FINITURE SERIE OP
(COLORATO)



catalizzabile con 5%
HYDROCAT 0094

HARD WOOD SOLID COLOR PREMIUM CICLO ALTA QUALITÀ - LEGNI DURI

1 OP 001 STAIN OIL WB
(COLORATO)



2 FINITURE SERIE OP
(LEGG. COLORATO)

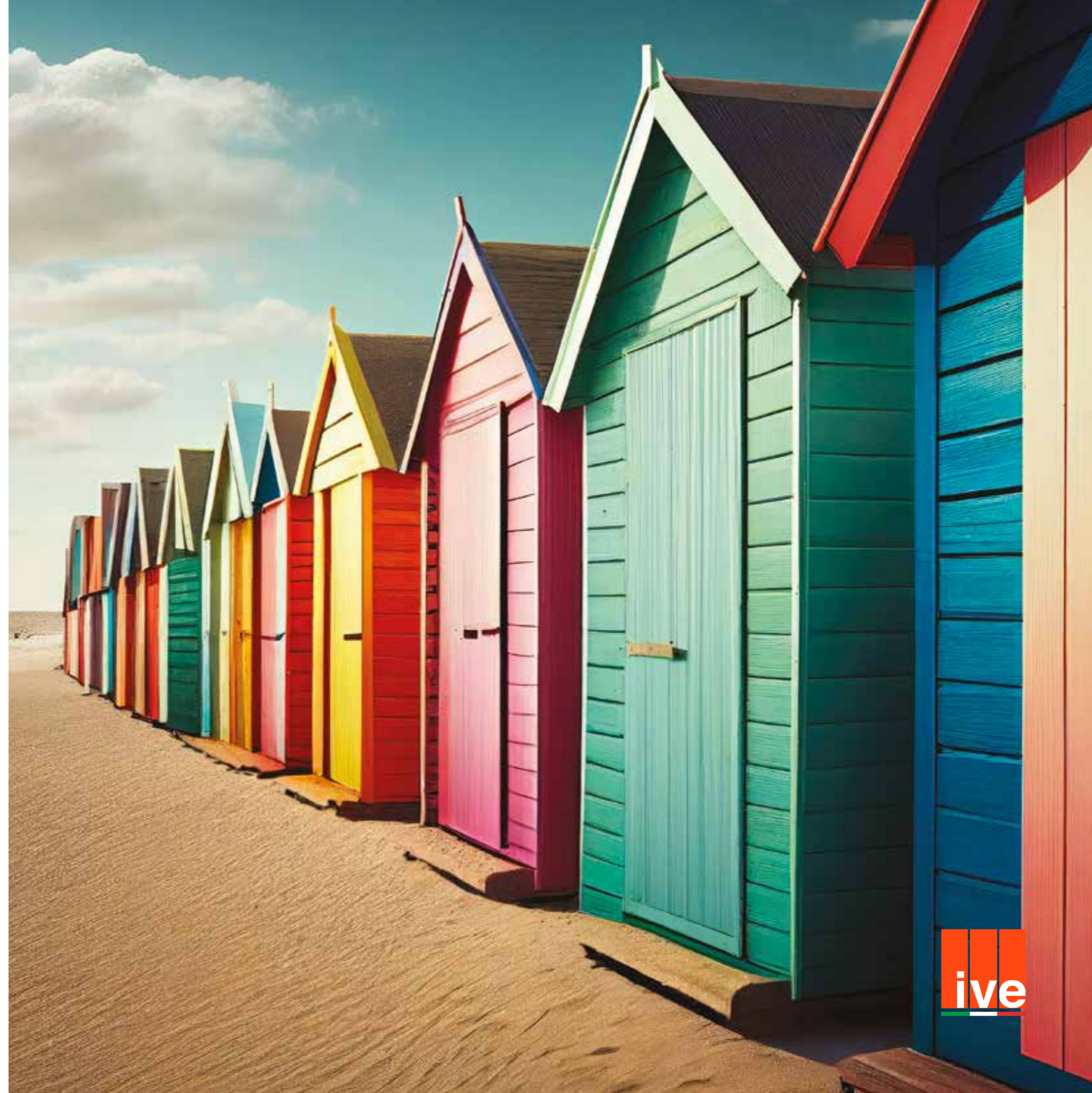


3 FINITURE SERIE OP
(LEGG. COLORATO)



catalizzabile con 5%
HYDROCAT 0094

Per la verniciatura di legni ricchi di estrattivi per la realizzazione di colori pigmentati chiari si consiglia l'applicazione OP 11 TANNIN BLOCK WB come prima applicazione. Al fine di incrementare ulteriormente la durata dei prodotti è fondamentale colorare anche leggermente i prodotti tramite il sistema tintometrico LW2 Wood & Water. Verifica le TDS prodotto e le relative SCHEDE CICLO.



IVE S.r.l.

Società con unico socio persona giuridica
Sede legale Via Arturo Toscanini, 53
20831 Seregno (MB)
Tel. +39 0362 231401
Fax +39 0362 229691
e-mail: mail@ive.it
pec mail: ive@pec.it
www.ive.it

Direzione e coordinamento
Lechler S.p.A.

Uffici Amministrativi

Via Cecilio, 17 - 22100 Como (CO)
Tel. +39 031 586 389
Fax +39 031 586 260
amministrazione@ive.it

Deposito di Brugnera (Pordenone)

Via Taglio, 101 - 33070 Brugnera (PN)
Tel. +39 0434 623095
Fax +39 0434 608768
brugnera@ive.it

Deposito di Foligno (Perugia)

Via Bianca, 29 - 06037 S. Eradio di Foligno (PG)
Tel. +39 0742 670515
Fax. +39 0742 67652
foligno@ive.it

www.lechler.eu

