

# ZUBEHÖR

HOLZ | Gesamt



# Hebesysteme

## HEBESYSTEM SIHGA PICK für bis zu 20.000 Lastzyklen

Mindest-Holzstärke: bei flächigem Anheben  $\geq 80$  mm, bei stirnseitigem Anheben  $\geq 90$  mm

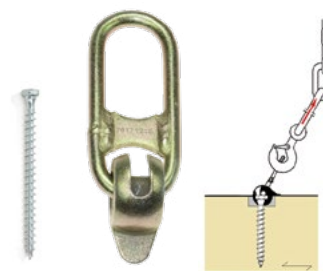
Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6205SIHGAPICK	2 x Hebwerkzeug Sihga Pick im Transportkoffer ohne Bohrer	1 Koffer	Koffer
6205SIHGAPICK-BOHRUNGEN	Bohrung SIHGA PICK	1 Stück	Stück



## WÜRTH HEBESYSTEM

Mindest-Holzstärke: bei flächigem Anheben  $\geq 120$  mm, bei stirnseitigem Anheben  $\geq 160$  mm (mit Sicherungsschraube)  
Die Montage der Transportankerschraube erfolgt ca. 10 mm versenkt im Element mittels Biteinsatz AW40.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6206TRANSPORTANKER	Transportanker	2 Stück	2 Stück
6203SCHRAUBE12x100/60	Transportankerschraube 12x100/60	50 Stück/Pack	Pack
6203SCHRAUBE12x120/100	Transportankerschraube 12x120/100	50 Stück/Pack	Pack
6203SCHRAUBE12x160/145	Transportankerschraube 12x160/145	50 Stück/Pack	Pack
6204BITEINSATZ	Biteinsatz AW40 mm	1 Stück	Stück
6204WÜRTH-BOHRUNGEN	Bohrung Würth Hebesysteme	1 Stück	Stück



# Funktionsbahn

## SOLITEX® ADHERO

Vollflächig klebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn

### Anwendungsbereich

Ermöglicht die Herstellung der Luftdichtheit auf Holzwerkstoffen und mineralischen Untergründen, z. B. auf der Außenseite von unverputztem (Sicht-)Mauerwerk oder Betonbauteilen mit Fugen.

Die Bahn ermöglicht durch die vollflächige Verklebung einen temporären Bauteilschutz auf Zwischendecken von mehrgeschossigen Bauten in CLT- und Holzrahmenbauweise. Sie schützt weiterhin Wandbauteile sowie Dachkonstruktionen ab 14° Dachneigung über einen Zeitraum von bis zu 3 Monaten. Im Dach erfüllt sie in dem angegebenen Zeitraum zudem die Anforderungen des ZVDH (Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks) an eine Behelfsdeckung.

### Vorteile

Schützt die Konstruktion: Diffusionsfähig und maximal schlagregendicht; hält Bauteile trocken durch porenfreie feuchteaktive Funktionsmembran; leicht und sicher zu verarbeiten durch geteilte Trennfolie - haftet sofort auf tragfähigen Untergründen; Dauerhafter Schutz durch höchste Alterungs- und Hitzebeständigkeit der TEEE-Membran; 3 Monate Freibewitterung.



developed and produced by pro clima

Schutz- und Deckvlies	Polypropylen-Mikrofaser
Membran	TEEE, monolithisch
Dicke	0,70 ± 0,05 mm
s <sub>d</sub> -Wert	0,40 ± 0,08 m
Brandverhalten	E
Freibewitterung	3 Monate
Wassersäule	10.000 mm
Flächengewicht unter Membran	240 ± 5 g/m <sup>2</sup>
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +100 °C
Höchstzugkraft längs / quer	250 ± 30 N/5 cm / 200 ± 30 N/5 cm

Art.-Nr.	Rollenlänge	Rollenbreite	Fläche	Rollengewicht
6224SOLITEXADHERO	30 m	1,50 m	45 m <sup>2</sup> /Rolle	12 kg

## TESCON VANA

Allround-Klebeband mit Vliesträger

### Anwendungsbereich

Für dauerhaft luftdichte und sichere Verklebung der Überlappungen von Folien und Vliesbahnen (Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen, Unterdach- und Fassadenbahnen) und deren Anschlüsse. Auch für die Verklebung der Stoßfugen von Holzwerkstoffplatten geeignet.

### Vorteile

Dauerhaft dichte Verklebungen innen und außen; mit anschmiegsamem Vliesträger; von Hand abreißbar; für luftdichte Verklebungen nach DIN 4108-7, SIA 180 und ÖNorm B8110-2; hohe Anfangsklebkraft; sehr hohe Endfestigkeit; wasserfester Kleber.



developed and produced by pro clima

Träger	Spezial-Vlies aus PP
Trennlage	silikonisiertes Papier
Temperaturbeständigkeit	langfristig -40 °C bis +90 °C
Verarbeitungstemperatur	ab -10 °C
Freibewitterung	6 Monate

Art.-Nr.	Rollenlänge	Rollenbreite	Inhalt	KG / VE
6102TESCONVANA60	30 m	60 mm	10 Rollen/Karton	6 kg
			1 Rolle	0,6 kg
6102TESCONVANA150	30 m	150 mm	2 Rollen	3 kg

## Verbindungsmittel

### X-fix® C

X-fix® C ist ein punktförmiger, selbstspannender Holz-Holz Verbinder für schub- und zugfeste Verbindung von Brettsperrholz-Decken und Brettsperrholz-Wände. X-fix® C ist ein schwalbenschwanzförmiger Holz-Holz-Verbinder in Keilform. Die X-fix® C Keilform zieht auch grossformatige Deckenplatten oder Wandteile selbstständig, formschlüssig zusammen.

Vorteile von X-fix® C: Sehr schnelle Montagezeit, formschlüssige Verbindung ideal für Sichtflächen, kein Balkenzug bei Deckenverbindungen nötig, X-fix® C zieht dank der Keilform auch grossformatige Deckenplatten selbstständig zusammen, kein Metall in der reinen Holz-Holz Verbindung.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6209X-FIX	X-fix® C 96/130/90	1 Stück	Stück
6209X-FIX-BOHRUNGEN	Bohrung für X-fix (beidseitig)	1 Stück	Stück

**Hinweis:** Nur bei CLT in Verbindung mit einer Nut & Feder Verbindung möglich



### HECO-TOPIX® plus

Vollgewindeschraube mit Zylinderkopf, ETA-19/0553 für eine Kreuzverschraubung am Deckenelementstoss zur Ausbildung einer statischen Deckenscheibe. Nachweis mit best wood STATICS möglich.

Art.-Nr.	Lieferform	VE	PE
6229ZK6/160	6 x 160 mm	100 St./Pack	Pack





# Leuchtsysteme

inklusive  
Betriebsgerät

## Beschreibung

Heutzutage heisst die Lösung in vielen Bereichen LED, deren Effizienz zusätzlich durch intelligente Lichtsteuerungen und innovative Betriebsgeräte steigt. Die neuen dimmbaren LED Leuchtsysteme für unsere Decken- und Dachsysteme sind qualitativ hochwertig und bestechen durch zeitloses Design. Das garantiert Ihnen die Realisierung langlebiger Beleuchtungsideen. Passende Bohrungen ab Werk machen den Einbau sehr einfach, die Lampen werden nur verkabelt und eingeklipst.

## Lieferumfang

Leuchtsystem

Betriebsgerät (Trafo)

## LED 130 Rund

Die Leuchtsysteme sind abgestimmt auf unsere best wood BSH-, CLT-Decken und CLT BOX und können bereits für einen Aufpreis mit den passenden Bohrungen geliefert werden.

Gleichmässige Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche.  
Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer.

Die Lichter sind nur für den Innenbereich und zum Anschluss an Schutzkleinspannung geeignet.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6222LED130RWEISS	LED 130 Rund weiss	1 St.	Stück
6222LED130RTITAN	LED 130 Rund titan-matt	1 St.	Stück
6222LED130R-BOHRUNGEN	Bohrungen für LED 130	1 St.	Stück



weiss

titan-matt

Leistung [Watt]	11
Anschlussspannung [Volt]	230
Leuchtmittel	SMD-LED
Energieeffizienzklassen	A+++-A
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbtemperatur [Kelvin]	Ca. 3000 K
Lichtstrom [Lumen]	840 lm
Farbwiedergabe	Ra > 80
Material	Aluminium/PMMA-Diffusorscheibe
Lichtaustrittsöffnung	130 mm Ø
Betriebsgerät (Trafo)	Inklusive (extra abgepackt)
Dimmbar	ja
Schutzart	IP20
Einbautiefe	55 mm bei best wood Deckensysteme

## LED 150 Quadratisch

Die Leuchtsysteme sind abgestimmt auf unsere best wood BSH-, CLT-Decken und CLT BOX und können bereits für einen Aufpreis mit den passenden Bohrungen geliefert werden.

Gleichmässige Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche.  
Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer.

Die Lichter sind nur für den Innenbereich und zum Anschluss an Schutzkleinspannung geeignet.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6222LED150QWEISS	LED 150 Quadratisch weiss	1 St.	Stück
6222LED150QTITAN	LED 150 Quadratisch titan-matt	1 St.	Stück
6222LED150Q-BOHRUNGEN	Bohrungen für LED 150	1 St.	Stück



weiss

titan-matt

Leistung [Watt]	10
Anschlussspannung [Volt]	230
Leuchtmittel	SMD-LED
Energieeffizienzklassen	A+++-A
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbtemperatur [Kelvin]	Ca. 3000 K
Lichtstrom [Lumen]	870 lm
Farbwiedergabe	Ra > 80
Material	Aluminium/PMMA-Diffusorscheibe
Lichtaustrittsöffnung	150x150 mm
Betriebsgerät (Trafo)	Inklusive (extra abgepackt)
Dimmbar	ja
Schutzart	IP20
Einbautiefe	55 mm bei best wood Deckensysteme

## LED 68 Spot

Die Leuchtsysteme sind abgestimmt auf unsere best wood BSH-, CLT-Decken und CLT BOX und können bereits für einen Aufpreis mit den passenden Bohrungen geliefert werden.

Der Reflektor ist aus Echtglas und das Leuchtsystem dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer.

Die Lichter sind nur für den Innenbereich und zum Anschluss an Schutzkleinspannung geeignet.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6222LED68SPOTWEISS	LED 68 Spot weiss	1 St.	Stück
6222LED68SPOTNICKEL	LED 68 Spot nickel-gebürstet	1 St.	Stück
6222LED68SPOT-BOHRUNGEN	Bohrungen für LED 68 Spot	1 St.	Stück



weiss



nickel-gebürstet

Leistung [Watt]	8
Anschlussspannung [Volt]	230
Leuchtmittel	COB LED
Energieeffizienzklassen	A++-A
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbtemperatur [Kelvin]	Ca. 3000 K
Lichtstrom [Lumen]	850 lm
Farbwiedergabe	Ra > 90
Material	Aluminiumdruckguss/Echtglasreflektor
Lichtaustrittsöffnung	45 mm Ø
Ausstrahlwinkel, schwenkbar	38 Grad
Betriebsgerät (Trafo)	Inklusive (mit Spot verpackt)
Dimmbar	ja
Schutzart	IP40
Einbautiefe	75 mm bei best wood Deckensysteme

## LED 380 Rondel

Die Leuchtsysteme sind abgestimmt auf unsere best wood BSH-, CLT-Decken und CLT BOX. Montage als Aufputzleuchte.

Die Rondel ist das Multitalent der Grundbeleuchtung. Dank des flachen, zeitlosen Designs fügt sich die Rondel dabei in jeder Umgebung ein und schafft dank Indirektanteil eine dekorative Deckenaufhellung.

Durch flexible Befestigungsabstände auch für Befestigung an Unterputz-Abzweigdose oder -Schalterdose geeignet.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6222LED380RWEISS	LED 380 Rondel	1 St.	Stück



Leistung [Watt]	18
Anschlussspannung [Volt]	240
Leuchtmittel	LED
Energieeffizienzklassen	A++-A
Lichtfarbe	weiss
Farbtemperatur [Kelvin]	Ca. 3000 K
Lichtstrom [Lumen]	1800 lm
Farbwiedergabe	CRI > 80
Material	PC, graphit (RAL 7037)
Lichtaustrittsöffnung	direkt strahlend
Betriebsgerät (Vorschaltgerät)	EVG
Dimmbar	nein
Schutzart	IP40
Abmessung	Ø 380 mm, Höhe 28 mm

### Anwendung



Eine Klemme der Leuchte LED 130 Rund oder LED 150 Quadratisch in die vorgebohrte Halterung einhängen.



Anschliessend die Leuchte inklusive Betriebsgerät mit der zweiten Klemme in die Aussparung einklipsen.



Beim LED Spot die Feder zusammendrücken und in die Aussparung schieben.

**Zertifikate** (Download unter [www.schneider-holz.com](http://www.schneider-holz.com))



**Energieeffizienzklasse A++ – A**

# Schallschutz

## best wood WABE 30/60

best wood WABE ist eine Wabenplatte aus Karton, die das Wandern bzw. Verrutschen der best wood SCHÜTTUNG verhindert. Durch das Abziehen direkt auf der Wabe wird eine durchgehend gleichhohe Schichtstärke gewährleistet.



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6221WABE30	best wood WABE 30	1,5 m <sup>2</sup> /Platte, 30 Platten/Palette	m <sup>2</sup>
6221WABE60	best wood WABE 60	1,5 m <sup>2</sup> /Platte, 15 Platten/Palette	m <sup>2</sup>

Einfüllmenge best wood SCHÜTTUNG in best wood WABE 30/60: WABE 30 ca. 42 kg/m<sup>2</sup> | WABE 60 ca. 84 kg/m<sup>2</sup>

## best wood SCHÜTTUNG

best wood SCHÜTTUNG ist eine Körnung aus natürlichem Calciumcarbonat, die mit modernsten Mahltrocknungsanlagen und Siebmaschinen hergestellt wird. Sie wird zum Einfüllen in die best wood CLT BOX – DECKE FS und für Beschwerden auf best wood Deckenelementen verwendet.



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6220SCHUETTUNG	best wood SCHÜTTUNG	25 kg/Sack, 40 Sack/Palette	Sack

Lieferung der best wood SCHÜTTUNG in Big Bag oder in loser Form mit Silofahrzeug auf Anfrage.

## best wood EASY FILL

best wood EASY FILL ermöglicht ein staub- und verlustfreies Einfüllen der best wood SCHÜTTUNG in vordefinierter Menge in die CLT BOX – DECKE FS.



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6231EASYFILLKAUF	best wood EASY FILL zum Kauf	1	Stück
6231EASYFILLRENT	best wood EASY FILL zur Miete	1	Tag

## Dämmmatte SILENT FLOOR EVO

SILENT FLOOR EVO ist ein Dämmstoff aus recyceltem Latex und Schaumstoff. Eine Rolle ist ausreichend für 15 m<sup>2</sup> und ergänzt den Schallschutz perfekt in seinem Aufbau.



Art.-Nr.	Dicke	Rollenlänge	Rollenbreite	Rollengewicht	VE
6225SILENTFLOOR	10 mm	10 m	1,5 m	16,5 kg	15 m <sup>2</sup> /Rolle, 6 Rollen/Palette

# Brandschutz

## ISO-FLAME KOMBI

PUR-Dichtband für die brandschutztechnische Ertüchtigung der Elementstöße bei der CLT BOX – DECKE. Ausführung siehe KB 3.2-20-057-2-r1 und KB 3.2-19-051-2. Abmessung: 30 x 15/4 mm

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6230FDBFS	ISO-FLAME KOMBI F 120	7 lfm/Rolle, 10 Rollen/Karton	Rolle



# Zubehör für Deckenveredelung

Bitte Verarbeitungsrichtlinien  
kleine Korrekturen  
Deckenveredelung beachten!  
mehr unter [www.schneider-holz.com](http://www.schneider-holz.com)

## Korrekturset

Korrekturset »to go« in einer praktischen Tasche mit allen Werkzeugen für kleinere Reparaturen von best wood farbveredelten Decken. Das Korrekturset beinhaltet: 1 Weichwachsspachtel, 1 Handschleifblock, 5 Schleifgitter Korn 240, 1 Farbspritzpistole mini, 2 Weichwachsstifte (Farbe nach Wunsch).

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6215SET	Korrekturset - jede Farbe verfügbar	1 Stück	Stück



## Weichwachs

Weichwachs für die Oberflächenkorrektur der best wood farbveredelten Decken zum Instandsetzen von Kratzern, Rissen, Löchern und Druckstellen im Flächenbereich. Abgestimmt auf die best wood Farbvarianten.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6213WACHS	Weichwachs, erhältliche Farben: farblos, UV protect, fichte premium, zartweiss, edelweiss	2 Stück/Pack	Pack
6213WACHS	Weichwachs, erhältliche Farben: lichtgrau, kieselgrau, graublau, sand, mintgrün, lachsrot	2 Stück/Pack	Pack



## Weichwachsspachtel

Weichwachsspachtel zum Einbringen und Modellieren von Weichwachs bei der Oberflächenkorrektur.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6214WACHSSPACHTEL	Weichwachsspachtel	1 Stück	Stück



## Schleifgitter und Handschleifblock

Handschleifblock mit Klettverschluss für Schleifgitter 70 mm x 125 mm / Korn 240 zum Entfernen von oberflächlichen Verschmutzungen bei best wood farbveredelten Decken.

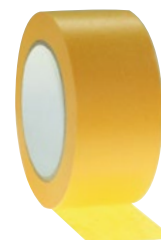
Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6212GITTER240	Schleifgitter Korn 240	5 Stück/Pack	Pack
6211HANDSCHLEIFER	Handschleifblock	1 Stück	Stück



## best wood DECKENTAPE

Deckentape zum Abkleben aller best wood farbveredelten Decken. Das Deckentape ist in der Breite 50 mm erhältlich. 50 Laufmeter pro Rolle.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6210DECKENTAPE	best wood Deckentape	50 lfm/Rolle	Rolle



# Veredelung und Schutz ab Werk

## AQUA PROTECT

Neue vollflächige Beschichtung zum Schutz vor Nässe während der offenen Bauphase

### Beschreibung

Unsere neu entwickelte Beschichtung für die Oberseite Ihrer Deckenelemente dient zum Schutz vor Nässe während der offenen Bauphase und ist wasserabweisend und lösemittelfrei. Um Ihre best wood SCHNEIDER Decken vor Nässe zu schützen, müssen mit AQUA PROTECT lediglich noch Stösse und Durchdringungen sorgfältig abgeklebt werden. Das passende Abklebeband TESCON VANA liefern wir Ihnen gerne dazu. best wood AQUA PROTECT wird direkt in der Produktion aufgetragen und das Deckenelement kommt inklusive der wasserabweisenden Beschichtung fix und fertig auf Ihre Baustelle.

wasserabweisend

Lösemittelfrei

**Aqua Protect**

Beschichtung



## FARBVEREDELUNG + UV SCHUTZ

### Beschreibung

Bauelemente bis 16,00m mit mineralischem Farbauftrag oder der farblosen Lasur UV protect für den Innenbereich, werden fertig kommissioniert mit einer Schutzfolie auf die Baustelle geliefert. Die Farben, in allen erdenklichen Varianten, bestechen durch ihre matte Optik und Langlebigkeit. Alle best wood Lasuren erhalten die diffusionsoffene Eigenschaft des Holzes und sorgen für ein gutes Raum- und Wohnklima. Die natureplus-zertifizierten beschichteten Elemente gibt es in geschliffener und sägerauer Optik.

### Eigenschaften der Farblasur oder UV protect (farblos) in Kombination mit den best wood Decken- und Dachsystemen

Mineralisch matt

Wasserbasiert

Lösemittelfrei- und weichmacherfrei

Natureplus-zertifiziert

diffusionsoffen

Nachhaltig

für ein gutes Raum- und Wohnklima

In unserer Schulung bekommen Sie Tipps & Tricks im Umgang mit unseren farbeveredelten Decken und der Verarbeitung von Timberbase und Timbercolor. Lassen Sie sich fit machen!

### Schulung

Schulung vor Ort

### Preis

**auf Anfrage**

### Hinweise

Die Farb- und Produktabbildungen müssen nicht mit der realen Farbgebung übereinstimmen. Holz ist ein Naturprodukt. Farbabweichungen durch unterschiedliche Struktur und Maserung sind möglich und charakteristisch.

### Farbvarianten / Strukturvarianten



Senden Sie uns gern eine E-Mail an [info@schneider-holz.com](mailto:info@schneider-holz.com). Sie bekommen von uns dann postwendet Handmuster zur Farb- und Strukturauswahl.

### Zubehör



Zubehör für veredelte Decken finden Sie ab Seite 35/37.



# Farbe zur Eigenverarbeitung



## TIMBERBASE

### Grundierung für sichtbare Holzbauteile im Innenbereich.

TIMBERBASE wurde als umweltschonendes Industrieprodukt zur Grundierung von sichtbaren Holzbauteilen im Innenbereich, wie z.B. Brettsperrholz (CLT) oder Brettschichtholz (BSH) entwickelt, die anschliessend mit TIMBERCOLOR oder UV protect behandelt werden sollen. Verarbeitungsrichtlinien finden Sie unter [www.schneider-holz.com](http://www.schneider-holz.com).

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6228TIMBERBASE	TIMBERBASE	1,0 l	Liter
6228TIMBERBASE	TIMBERBASE	3,0 l	Liter
6228TIMBERBASE	TIMBERBASE	5,0 l	Liter
6228TIMBERBASE	TIMBERBASE	12,0 l	Liter



## TIMBERCOLOR

### Farbiges Finish für sichtbare Holzbauteile im Innenbereich.

TIMBERCOLOR wurde als umweltschonendes Industrieprodukt zur Beschichtung von sichtbaren Holzbauteilen im Innenbereich, wie z.B. Brettsperrholz (CLT) oder Brettschichtholz (BSH) entwickelt, denen eine edle, ultramatte und transparente Optik verliehen werden soll. Als Grundierung muss TIMBERBASE aufgetragen werden.

**Folgende Farben sind erhältlich: fichte premium, zartweiss, edelweiss, lichtgrau, kieselgrau, graublau, sand, mintgrün, lachsrot.** Verarbeitungsrichtlinien finden Sie unter [www.schneider-holz.com](http://www.schneider-holz.com).

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6228TIMBERCOLOR	TIMBERCOLOR - jede Farbe verfügbar	1,0 l	Liter
6228TIMBERCOLOR	TIMBERCOLOR - jede Farbe verfügbar	3,0 l	Liter
6228TIMBERCOLOR	TIMBERCOLOR - jede Farbe verfügbar	5,0 l	Liter
6228TIMBERCOLOR	TIMBERCOLOR - jede Farbe verfügbar	12,0 l	Liter



## UV protect

### Transparentes Finish für sichtbare Holzbauteile im Innenbereich

Die farblose Lasurvariante UV protect schützt die helle Farbe des Fichtenholzes und ist ebenfalls für einen selbständigen Auftrag geeignet. Als Grundierung muss TIMBERBASE aufgetragen werden. Verarbeitungsrichtlinien finden Sie unter [www.schneider-holz.com](http://www.schneider-holz.com).

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE	PE
6228TIMBERCOLORUVPROTECT	UV protect	1,0 l	Liter
6228TIMBERCOLORUVPROTECT	UV protect	3,0 l	Liter
6228TIMBERCOLORUVPROTECT	UV protect	5,0 l	Liter
6228TIMBERCOLORUVPROTECT	UV protect	12,0 l	Liter

