

ITA MEG, EASY MEG, MEG-H, Externa:
le soluzioni contemporanee e versatili
per tantissime applicazioni in esterno.

ENG MEG, EASY MEG, MEG-H, Externa:
the contemporary and versatile solutions for
many outdoor applications.

ITA Robusto, compatto e durevole. Queste le caratteristiche tecniche di un materiale che deve resistere alla luce solare e alle intemperie.

ENG Solid, compact and durable. These are the technical features of a material that withstanding both sunlight and weather.






ITA I laminati dedicati all'outdoor della gamma di Abet Laminati sono materiali da costruzione ideali per l'architettura e il design. Resistenza agli agenti atmosferici, stabilità dimensionale, compattezza e facilità di manutenzione si uniscono a qualità estetiche illimitate in termini di scelta di colore e decori. Abet Laminati ha messo a punto quattro prodotti ciascuno dei quali, grazie a proprietà tecniche specifiche, è in grado di soddisfare esigenze differenti.

ENG All laminates belonging to Abet Laminati outdoor range are building material dedicated to architecture and design. Weathering resistant, dimensional stability, compactness and their easy maintainability joined to unlimited aesthetic quality in terms of both colours and decorative choice. Abet Laminati has developed four products, which are able to respond to different needs, thanks to their specific technical features.



ITA Non ci sono limiti alla forma nei progetti di architettura contemporanea. MEG, Material Exterior Grade, è il materiale messo a punto da Abet Laminati per consentire la massima libertà di applicazione in verticale. MEG è indicato per facciate continue, uniformi, colorate, personalizzate o ancora geometricamente sagomate grazie alla produzione di pannelli tagliati ad hoc. MEG è la soluzione ideale per le facciate ventilate e la produzione di arredo urbano e segnaletica in generale.

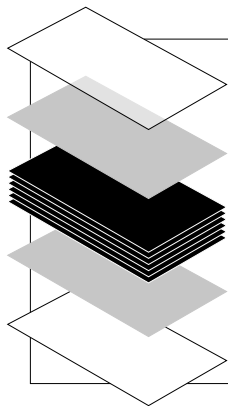
ENG There are no limits as far as the shapes of modern architecture projects are concerned. MEG, Material Exterior Grade, is the material developed by Abet Laminati in order to enable the maximum freedom for multifarious vertical applications. MEG is created in order to clad continuous, uniform, coloured, custom made facades or with several geometric shapes thanks to the possibility to supply tailor made cut to size panel solutions. MEG is the ideal solution to realize ventilated facades, urban furnishing and signage in general.

	Facciate Façades
	Balconi Balconies
	Frangisole Sunscreens
	Arredo urbano Street furniture
	Segnaletica esterna Outdoor Signage



ITA MEG è costituito da un'anima rigida abbinata a una superficie decorativa.

ENG MEG is made out of composed of a rigid core combined with a decorative surface.



Overlay protettivo Protective overlay
Carta decorativa Decorative paper
Carta kraft Kraft paper
Carta decorativa Decorative paper
Overlay protettivo Protective overlay

Spessore Thickness (mm)	2 6 12 18	3 8 14	4 10 16
Formato Size (mm)	3050x1300 4200x1300 4200x1610		



ITA MEG può rimanere esposto all'azione di luce solare e fenomeni atmosferici, mantenendo inalterate le sue caratteristiche.

ENG MEG remains exposed to sunlight and atmospheric conditions maintaining its characteristics.

ITA Le naturali variazioni di temperatura e umidità non compromettono le proprietà di MEG. I pannelli, infatti, non risentono degli sbalzi climatici conservando le loro caratteristiche fisiche e meccaniche. Variazioni climatiche, quali shock termici da -30°C a +70°C e aria che da molto secca raggiunge livelli di umidità relativa fino al 90%, non hanno alcun effetto sull'aspetto e sulle proprietà dei pannelli.

L'azione di gas di scarico o delle piogge acide risultano essere irrilevanti.

Inoltre, MEG non è soggetto a sfaldamento dello strato decorativo né a delaminazione.

ENG The natural variations of temperature and humidity do not affect the physical properties of MEG. It is resistant to extreme climatic shock; climatic changes (such as sudden changes in temperature from -30°C to +70°C and air that from being very dry reaches 90% relative humidity) do not have any effect on the panels properties and appearance.

The action of anthropogenic pollutant gases and/or acid rain on MEG is negligible.

Neither the flaking of the decorative layer, nor its delamination from the core does not occur.








	Resistente alla luce solare Resistant to sunlight
	Resistente alle intemperie Resistant to atmospheric agents
	Ottimo comportamento al fuoco Good fire behaviour
	Facile da lavorare Easy to work
	Facile da pulire Easy to clean
	Compatibile con l'ambiente Eco-sustainable



ITA L'alta resistenza alla luce e alle intemperie ma anche l'infinita libertà applicativa di MEG-H, sono tra le caratteristiche alla base per consentire l'utilizzo di questo laminato HPL per esterni anche su superfici orizzontali.

ENG High resistance to light and weather, as well as the infinite application possibilities of MEG-H, are among the features that allow this HPL laminate for exteriors to also be used on horizontal surfaces.

	Parco giochi Playground equipment
	Panchine Benches
	Arredo da esterno Outdoor furnishings









ITA Robusto, compatto e durevole. MEG-H è un prodotto resistente alla luce e alle intemperie, adatto per la realizzazione di arredo per esterni.

ENG MEG-H is both compact and durable. It is also weather-resistant and UV-stable and is suitable for outdoor furniture.

ITA L'alta resistenza alla luce e alle intemperie ma anche l'infinita libertà applicativa di MEG-H, sono tra le caratteristiche alla base per consentire l'utilizzo di questo laminato HPL per esterni anche su superfici orizzontali.

ENG High resistance to light and weather, as well as the infinite application possibilities of MEG-H, are among the features that allow this HPL laminate for exteriors to also be used on horizontal surfaces.

	Resistente alla luce solare Resistant to sunlight
	Facile da lavorare Easy to work
	Resistente ai graffi Scratch resistant
	Facile da pulire Easy to clean

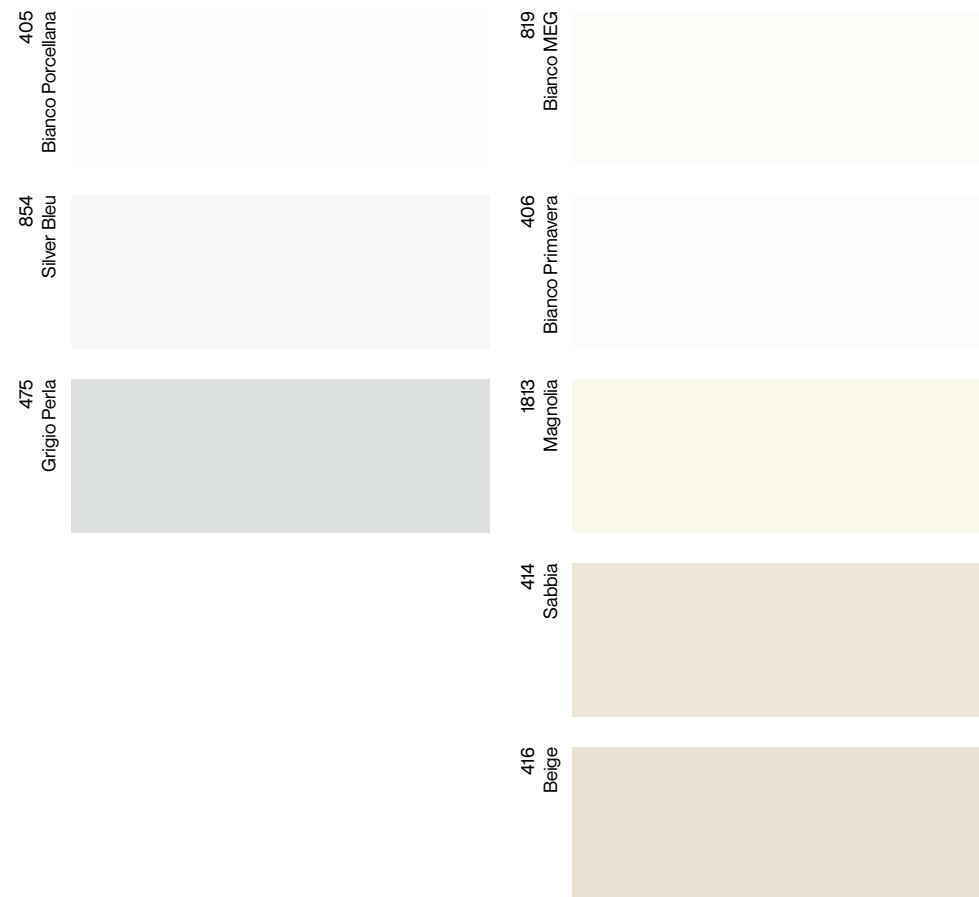


ITA MEG e MEG-H sono disponibili
in un'ampia gamma di colori, decori e finiture.

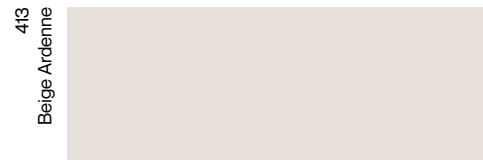
ENG MEG and MEG-H are available
in a very wide colour range.

Standard

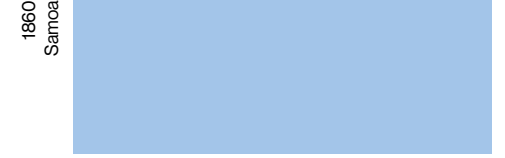
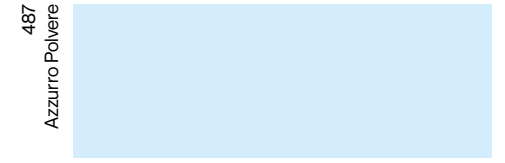
Fin. Sei



Colours

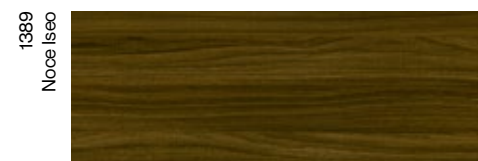
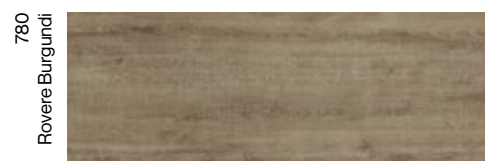
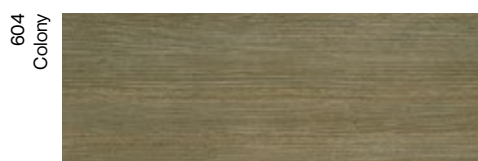
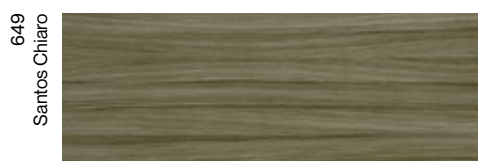
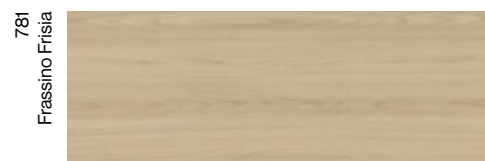
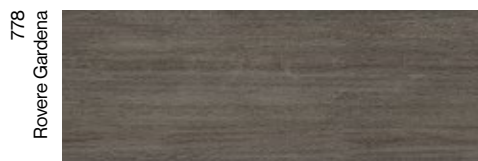


Colours



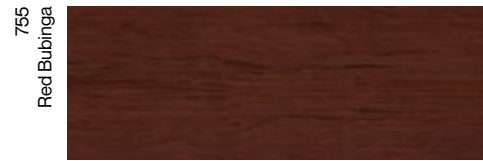
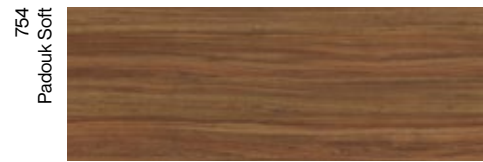
Colours





Wood

Fin. Sei



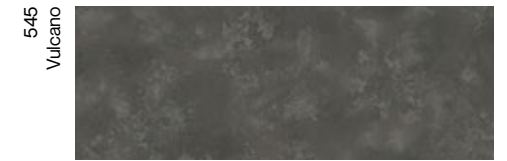
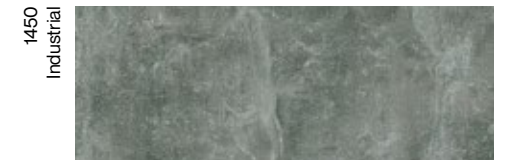
Metal

Fin. Sei



Concrete

Fin. Climb



ITA Come tutte le superfici Abet, anche MEG e MEG-H possono essere personalizzato tramite stampa digitale.

ENG Like all Abet surfaces, MEG and MEG-H can also be customised through digital printing as well.

ITA La stampa digitale consente di personalizzare le superfici in laminato e quindi di creare spazi ideali. Le infinite potenzialità del laminato si rivelano nel poter stampare qualsiasi immagine, grafica o fotografica, in qualunque dimensione nei formati previsti. Tantissime soluzioni diverse, dal soggetto di stampa alla finitura di superficie, garantiscono massima flessibilità nella realizzazione per un impatto estetico originale.

Verificare sul sito abetlaminati.com le linee guida relative all'area di stampa.

ENG Digital print allows to customise surfaces and therefore to be able to create ideal spaces. The never ending possibilities of laminate are able to be combined with any kind of image, graphic or photograph, which can come in all the sizes available. A multifarious range of different solutions, from a drawing to a surface texture, granting maximum flexibility in the making to get an original aesthetic touch.

Double check on abetlaminati.com website the guidelines relevant.



EASYMEG

ITA EASY MEG dona agli edifici un'eleganza sofisticata che dura nel tempo, grazie a superfici lisce e colori intensi.

Questa soluzione dedicata alle facciate, è stata progettata per durare nel tempo, per essere di facile installazione e bassa manutenzione.

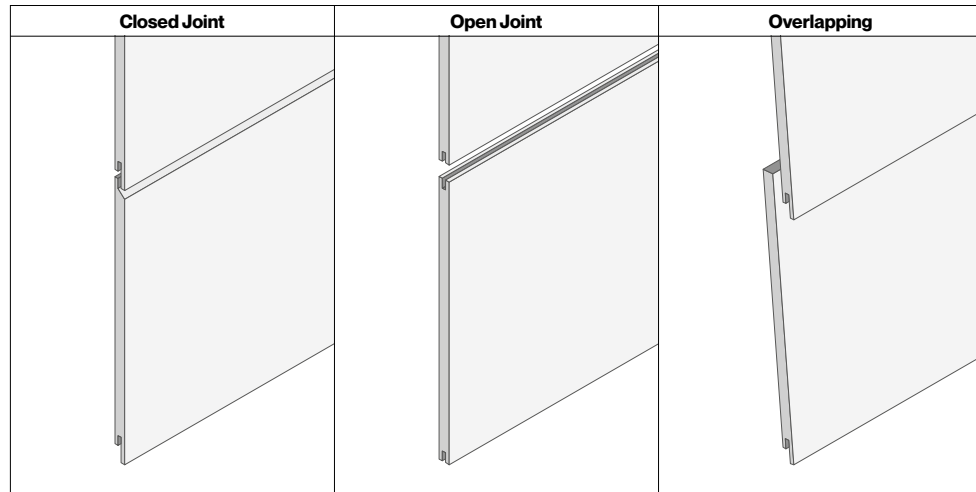
ENG The EASY MEG system gives buildings a sophisticated and long-lasting elegance, thanks to smooth surfaces and intense colours.

This facade solution is designed to be durable, easy to install and low maintenance.



ITA EASY MEG propone tre differenti sistemi di fissaggio: Closed Joint, Open Joint e Overlapping.

ENG EASY MEG consists of three different fixing systems: Closed Joint, Open Joint and Overlapping.



ITA Pioggia, salsedine, vento, umidità, intensa luce solare: EASY MEG resiste alle intemperie, mantenendo inalterate le sue principali caratteristiche decorative e le sue proprietà fisiche.

La superficie di EASY MEG non necessita di operazioni di verniciatura e di accorgimenti particolari per la pulizia.

ENG Rain, salt, wind, humidity, intense sunlight: EASY MEG withstands elements, maintaining its main decorative features and physical properties.

The surface of EASY MEG does not require painting or any specific cleaning.





ITA EASY MEG è disponibile in una gamma di 16 decori: 6 tinte unite e 10 essenze naturali.

Con la sua gamma decorativa EASY MEG diventa un prodotto eccezionalmente versatile, ideale per la personalizzazione degli spazi esterni. EASY MEG è fornito nella versione a lenta propagazione di fiamma (F1).

ENG EASY MEG is available in a range of 16 decors: 6 solid colours and 10 natural woodgrains.

With its decorative range EASY MEG becomes an exceptionally versatile product, ideal for the customisation of exterior spaces. EASY MEG is supplied in flame retardant version (F1).

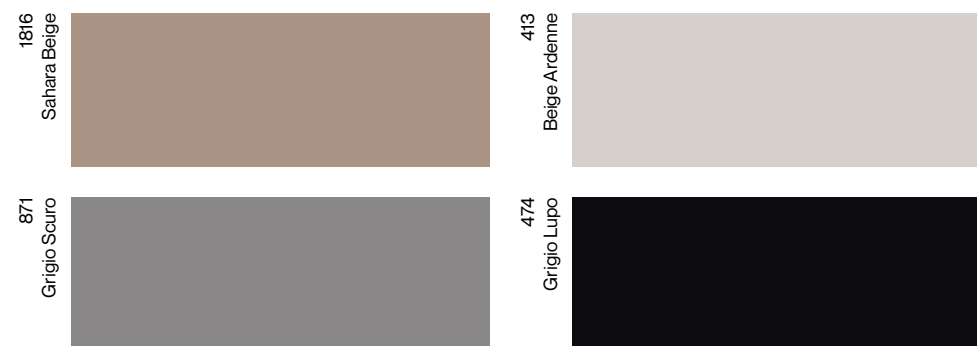
Standard

Fin. Sei



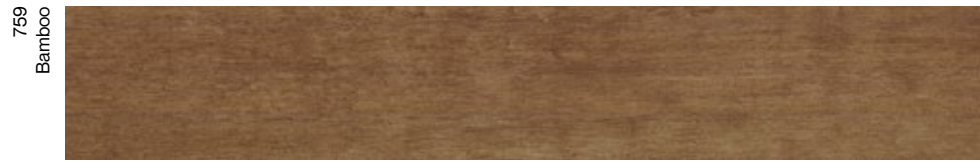
Colours

Fin. Sei



Wood




Fin. Sei



Externa

ITA Externa è un prodotto adatto a rinnovare velocemente balconi, scale, terrazze, verande, pianerottoli, soffitte. Le lastre preformate Externa sono molto semplici da installare, ideali soprattutto in caso di ristrutturazioni ma anche perfette per la realizzazione di oggetti e complementi d'arredo originali.

ENG Externa is designed as a quick solution for modernising balconies, staircases, terraces, verandas, landings and attics. The prefabricated Externa panels are easy to install and are equally suitable for refurbishment as well as to create new objects and furnishings.

	Balconi Balconies
	Verande Verandas
	Terrazze Terraces









ITA Resistente, facile da installare e da pulire. La soluzione ideale per gli spazi outdoor con una texture di ispirazione “capitonné” unica nel suo genere.

ENG Resistant, easy to install and clean. The ideal solution for outdoor spaces with an inspirational ‘capitonné’ texture which is totally unique.

ITA Externa ha il vantaggio di essere molto resistente: le lastre, infatti, hanno ottime performance in caso di esposizione alla luce solare e all’acqua. Hanno un’elevata resistenza meccanica, non si graffiano e non si scheggiano.

ENG Externa has the advantage of being both durable and resistant. The panels have very high performance against water and sunlight and have great mechanical resistance. There is almost no way to scratch or chip them.

	Resistente alla luce solare Resistant to sunlight
	Resistente alle intemperie Resistant to atmospheric agents
	Elevata resistenza meccanica High mechanical resistance
	Facile da lavorare Easy to work
	Facile da pulire Easy to clean
	Compatibile con l’ambiente Eco-sustainable



ITA Dal grigio al giallo, la palette di Externa ha tinte neutre perfette in tanti contesti.

ENG From grey to yellow, Externa palette has perfectly neutral hues suitable in several contexts.

ITA La texture reticolare messa a punto per Externa, oltre ad avere un decoro esteticamente gradevole, con la sua superficie antiscivolo favorisce la presa (GRIP) e ne rende sicuro il passo, anche in condizioni di bagnato.

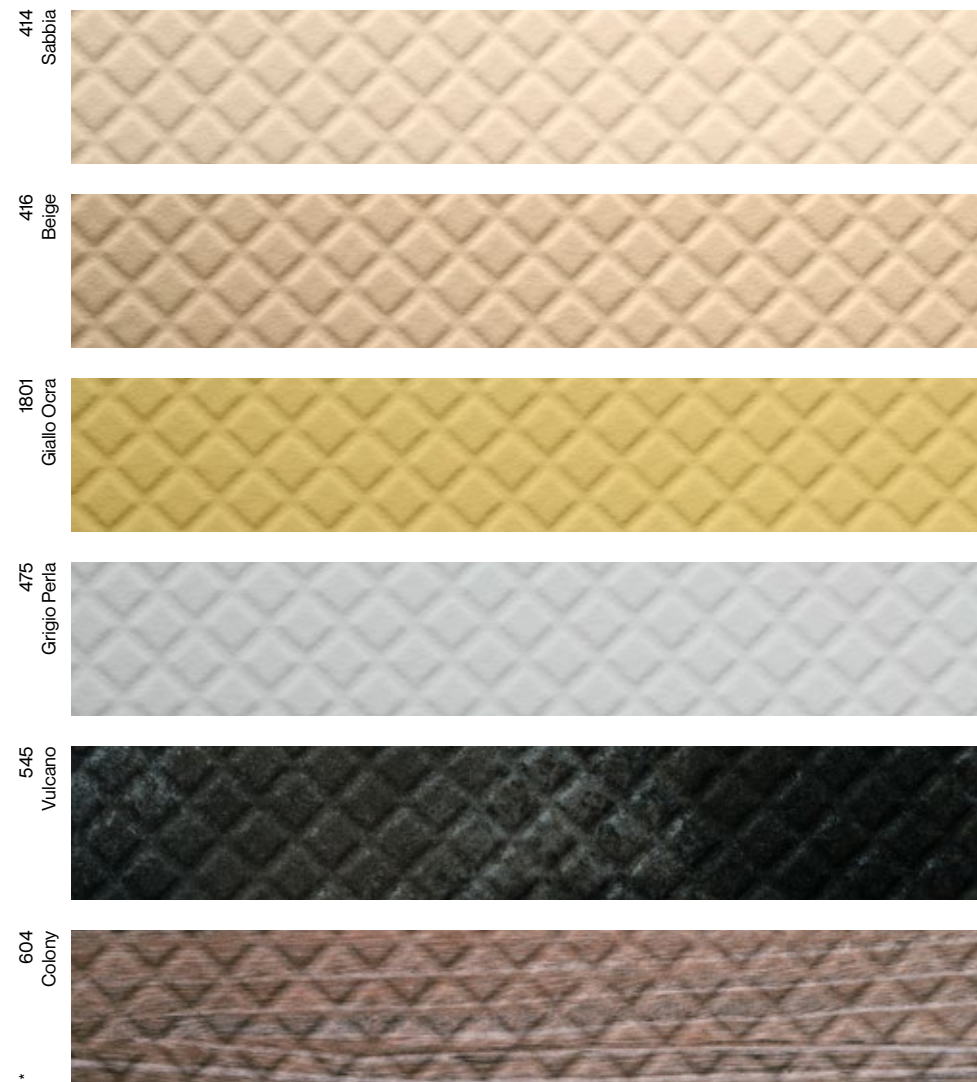
ENG The cross-intertwined texture developed for Externa, with its anti-slip surface coupled with its aesthetic appeal offers stability and grip, even in wet conditions.

*
604 Colony
non producibile
nel formato
3040 x 1290 mm

604 Colony
is not available
in size
3040 x 1290 mm

Decori Decors

Fin. Grip



ITA Abet è attenta
all'ambiente.

ENG Abet takes care
about the environment.

ITA Il Laminato è costituito per circa il 70% da fibre cellulosiche e circa per il 30% da resine termoindurenti.

Non è classificato come materiale pericoloso e non richiede l'emissione di nessuna scheda di sicurezza.

Gli impatti ambientali del prodotto, lungo il ciclo di vita dalla culla al cancello, sono stati calcolati attraverso lo studio LCA e pubblicati attraverso l'EPD Print HPL Sottile e Print HPL Stratificato, dichiarazione certificata da parte terza.

Considerato il suo alto potere calorifico, il laminato Print HPL può essere destinato al recupero energetico in impianti di termovalorizzazione.

Per maggiori informazioni consultare sul sito abetlaminati.com la brochure GoGreen.

ENG Laminate is consists of about 70% cellulose fibres and about 30% thermosetting resins.

It is not classified as dangerous material and it is not compulsory to issue any safety data sheet.




The environmental impacts of the product, along the life cycle from cradle-to-grave, were calculated through the LCA study and published through the EPD Print HPL Thin and Print HPL Compact, certified statement by the third party.



Given its high calorific value, Print HPL laminates can be used for energy recovery in waste-to-energy plants.

For further information, please have a look at the GoGreen brochure on abetlaminati.com website.



Certificazioni Certifications

 <p>FSC www.fsc.org FSC® C119591 The mark of responsible forestry</p>	 <p>PEFC PEFC/18-32-19 Promoting Sustainable Forest Management www.pefc.it</p>	<p>ITA Abet Laminati ha ottenuto entrambe le certificazioni volontarie di «Catena di Custodia» secondo gli schemi FSC® e PEFC.</p> <p>I prodotti certificati FSC® o PEFC sono disponibili su richiesta.</p>	<p>ENG Abet Laminati has obtained both the voluntary "Chain of Custody" certifications according to FSC® and PEFC schemes.</p> <p>FSC® or PEFC certified products are available on request.</p>
 <p>ISO 14001 TUV SUD ISO 9001</p>	<p>ITA Abet Laminati è un'azienda con Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente certificati secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015.</p>	<p>ENG Abet Laminati is a company with Quality Management Systems and Environment certified according to standards UNI EN ISO 9001:2015 and UNI EN ISO 14001:2015.</p>	

 <p>www.epditaly.it</p>	<p>ITA Abet Laminati ha ottenuto la pubblicazione EPD (Dichiarazione Ambientale di Prodotto) per Print HPL Sottile (EPDITALY0064) e PRINT HPL Stratificato (EPDITALY0085).</p> <p>Print HPL Sottile numero di registrazione: EPDITALY0064 ECO EPD numero di registrazione: 00000959 CPC 36390 data di emissione 18 giugno 2019 validità 17 giugno 2024</p> <p>Print HPL Compact numero di registrazione: EPDITALY0085 ECO EPD numero di registrazione: 00001063 CPC 36390 data di emissione 8 novembre 2019 validità 8 novembre 2024</p>	<p>ENG Abet Laminati obtained the EPD (Environmental Product Declaration) publication for Print HPL Thin and PRINT HPL Stratificato.</p> <p>Print HPL Thin registration Number: EPDITALY0064 ECO EPD Registration Number: 00000959 CPC 36390 issue date 18 June 2019 validity 17 June 2024</p> <p>Print HPL Compact registration Number: EPDITALY0085 ECO EPD Registration Number: 00001063 CPC 36390 issue date 8 November 2019 validity 8 November 2024</p>
 <p>INDOOR ADVANTAGE GOLD BUILDING MATERIALS</p>	<p>ITA La certificazione Indoor Advantage Gold assicura che i prodotti di materiali da costruzione favoriscono un ambiente interno sano rispettando stringenti limiti di emissioni di composti organici volatili (VOC) per la qualità interna dell'aria (IAQ).</p> <p>Per ottenere la certificazione, i prodotti devono essere testati da laboratori indipendenti in conformità al CDPH/EHLB Standard Method 01350 V1-2 relativa alle emissioni di VOC preoccupanti.</p>	<p>ENG Indoor Advantage Gold certification assures that building material products support a healthy indoor environment by meeting strict indoor air quality (IAQ) chemical emission limits for volatile organic compounds (VOCs).</p> <p>To be certified, products must be tested by independent labs for compliance with CDPH/EHLB Standard Method 01350 V1-2 for VOC emissions of concerns.</p>

Abet Laminati S.p.A.

società a socio unico

viale Industria 21
12042 Bra (CN)
Italia

+39 0172 419111
abet@abetlaminati.com
abetlaminati.com

Copyright 2022
© Abet Laminati S.p.A.
All rights reserved

Le texture ed i colori dei materiali e delle
finiture hanno valore indicativo in quanto
soggetti alle tolleranze dei processi di
stampa.

The textures and colours of the mate-
rials and finishes are indicative as they
are depending on the tolerances of the
printing process.

11 2022

art direction

Giulio Iacchetti

Matteo Ragni

concept, graphic design

Alessandro Boscarino

Valerio Aprigliano

photo

Max Rommel

p. 51

abetlaminati.com