

FIRE RETARDANT POLYPROPYLENE CLASS 1 (ONE) Consumer information

Fire retardant polypropylene seat, non-toxic material with very good mechanical properties, shockproof, unbreakable, antistatic, anti-spot, UV-resistant. The color might undergo changes over the time. Manufacturing and finishing treatments without emission of substances toxic for people, things and environment.

Made in accordance with the regulation:

EN 1728 Seat and back static load test

EN 1728 Combined seat and back fatigue test, 200.000 cycles

UNI EN 15373 Requirements for non domestic seatings

UNI 9174 Reaction to fire of material can be hit by flame with radiant heating

UNI 8457 Reaction to fire by applying a small flame

UNI 9177 Reaction to fire classification combustible materials.

Model protected by Community Registration.

MAINTENANCE AND CARE INSTRUCTIONS

Suitable for outdoor use.

Clean with a microfibre cloth, soaked in neutral soap or neutral cleaners diluted in water. Use of steam is allowed. Avoid paper clothes, abrasive sponges and granular detergents which could damage the features of the surface.



- Do not use the chair improperly.
- Do not stand on the seat.
- Do not seat on the back.
- Do not drag the stacked chairs.



At the end of cycle of use, dispose of the product in accordance with local laws and regulations.

PEDRALI spa declines all responsibility for damage caused to persons or things due to incorrect use of the product.

POLIPROPILENO IGNÍFUGO CLASE 1 (UNO) Informaciones al consumidor

Asiento de polipropileno ignífugo, material atóxico con óptimas propiedades mecánicas, resistente a los choques, infrangible. Material antiestático, antimanchas y resistente a los rayos UV. El color podría sufrir modificaciones debido al tiempo. Elaboración y acabados con tratamientos sin la emisión de sustancias nocivas para la salud, las cosas y el ambiente.

Producto conforme a las normativas:

EN 1728 Carga estática en el asiento y en el respaldo

EN 1728 Resistencia al desgaste del asiento-respaldo, 200.000 ciclos

UNI EN 15373 Requisitos para asientos no domésticos

UNI 9174 Reacción al fuego de los productos sometidos a la acción de una llama provocada artificialmente en presencia de calor radiante

UNI 8457 reacción al fuego mediante la aplicación de una pequeña llama

UNI 9177 Clasificación de resistencia al fuego de los productos combustibles

Modelo protegido por el Registro comunitario.

USO Y MANUTENCIÓN

Apto para uso exterior.

Limpiar con un trapo de microfibra, embebido de jabón o detergentes líquidos neutros diluidos en agua. Es posible utilizar también vapor de agua.

Evitar trapos de papel, trapos abrasivos y detergentes granulares que puedan disminuir las óptimas características de la superficie.



- Evitar usos improprios del asiento.
- No subir con los pies en la silla.
- No sentarse sobre el respaldo.
- No arrastrar las sillas apiladas.



Al final de su vida útil, desechar el producto de conformidad con las normas nacionales vigentes.

PEDRALI spa rechaza cualquiera responsabilidad por daños causados a cosas o personas por no utilizar correctamente el producto.

PEDRALI®
100% MADE IN ITALY



**POLIPROPILENO ignifugo
CLASSE 1 (UNO)
Informazioni al consumatore**

Redatto in conformità alla L. 1/26/91 ed al D.M. n° 101 del 8.02.97

PEDRALI spa

SP.1.22 - 24050 Mornico al Serio - Bergamo, Italia

www.pedrali.it

POLIPROPILENE IGNIFUGO

CLASSE 1 (UNO)

Informazioni al consumatore

Seduta in polipropilene ignifugo, materiale atossico con ottime proprietà meccaniche, resistente agli urti, infrangibile. Materiale antistatico, antimacchia e resistente ai raggi UV. Il colore potrebbe subire alterazioni col tempo. Lavorazioni e finiture con trattamenti senza emissione di sostanze nocive all'uomo, alle cose, all'ambiente.

Prodotto conforme alle normative:

EN 1728 Carico statico sul sedile e schienale

EN 1728 Resistenza a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli

UNI EN 15373 Requisiti per sedute non domestiche

UNI 9174 Reazione al fuoco dei prodotti sottoposti all'azione di una fiamma d'innescio in presenza di calore radiante

UNI 8457 Reazione al fuoco mediante applicazione di una piccola fiamma

UNI 9177 Classificazione di reazione al fuoco dei prodotti combustibili

Modello protetto da Registrazione comunitaria.

USO E MANUTENZIONE

Adatto ad uso esterno.

Pulire utilizzando un panno in microfibra, imbevute di sapone o detersivi liquidi diluiti in acqua. E' possibile utilizzare vapore acqueo. Evitare panni di carta, spugne abrasive e detersivi granulari che potrebbero diminuire le ottime caratteristiche della superficie.



Evitare usi impropri della seduta.

Non salire con i piedi sulla seduta.

Non sedersi sullo schienale.

Non trascinare le sedie impilate.



A fine vita, disassemblare il prodotto e smaltire le varie componenti in conformità alle normative nazionali vigenti.

PEDRALI spa declina ogni responsabilità a danni causati a cose o a persone da un non corretto uso del prodotto.

POLYPROPYLEN FEUERHEMMEDEM

KLASSE 1 (EINS)

Verbraucherinformationen

Stuhl aus feuerhemmendem Polypropylen, atoxisches Material mit optimalen mechanischen Eigenschaften; stoßfest, unzerbrechlich. Das Material ist antistatische, schmutzabweisend und UV-beständig. Die Farbe könnte sich im Laufe der Zeit verändern. Mit Stoffen verarbeitet, die für Menschen, Dinge und für die Umwelt nicht schädlich sind.

Produkt gemäß der Rechtsvorschriften:

EN 1728 Statische Prüfebelastrung auf Sitz und Rücken

EN 1728 Ermüdungsfestigkeit von Sitz und Rücken, 200.000 Zyklen

UNI EN 15373 Anforderungen fuer den Objektbereich

UNI 9174 Brandverhalten (in Anwesenheit von Strahlungswärme, wird das Produkt einer Flamme untergezogen)

UNI 8457 Brandverhalten beim Anbringung einer kleinen Flamme

UNI 9177 Klassifizierung zum Brandverhalten

Modell durch EU-Eintragung geschützt.

INSTAND HALTUNGSANWEISUNGEN UND BEMERKUNGEN

Für den Aussenbereich geeignet. Reinigung mit Ein Tuch aus Mikrofaser, das mit Seife oder mit einem flüssigen, neutralen verwässerten Reinigungsmittel getränkt werden muss. Es ist auch möglich, Wasserdampf zu benutzen. Achtung Papiertücher, abschleifende Schwämme oder körnige Reinigungsmittel vermeiden, die die Oberfläche mattieren oder kratzen könnten.



Missbräuchliche Verwendungen der Sitzung vermeiden.

Nicht mit Füßen auf den Stuhl steigen.

Sich nicht auf den Rücken sitzen.

Die gestapelte Stühle müssen nicht geschleppt werden.



Das Produkt nach dem Verbrauch gem. Verordnungen entsorgen.

PEDRALI spa splehnt jede Verantwortung an Schäden zu Menschen und Dingen ab, die durch eine nicht korrekte Verwendung des Produktes verursacht werden.

POLYPROPYLENE NON FEU

CLASSE 1 (UN)

Information aux consommateurs

Assise en polypropylène non feu, matériau atoxique avec de bonnes propriétés mécaniques, résistant aux chocs, incassable. Matériau antistatique, antitache et résistant aux rayons UV. La couleur peut subir des altérations dans le passer du temps. Façonnage et finitions avec traitement sans l'émission de substances nocives à l'homme, les choses et l'environnement.

Produit conforme aux normes:

EN 1728 Charge statique sur assise et dossier

EN 1728 Résistance à la fatigue assise-dossier, 200.000 cycles

UNI EN 15373 Qualités requises pour les sièges qui ne sont pas pour l'Habitat

UNI 9174 Réaction au feu des produits soumis à l'action d'une flamme d'amorçage en présence de la chaleur radiante

UNI 8457 Réaction au feu par l'application d'une petite flamme

UNI 9177 Classement de réaction au feu des produits combustibles

Modèle protégé par Enregistrement communautaire

INSTRUCTIONS ET ENTRETIEN

Valable pour l'extérieur.

Nettoyer avec un chiffon en microfibres, imbibé de savon ou de détergents neutres dilués à l'eau. Il est possible d'utiliser de la vapeur. Eviter des papiers-torchons, des éponges abrasives et des détergents granulaires qui pourraient opacifier ou griffer la surface.



Eviter un usage pas correct de l'assise.

Ne pas monter avec les pieds sur la chaise.

Ne pas s'asseoir sur le dossier.

Ne pas traîner les chaises empilées.



Recycler le produit conformément à la réglementation nationale.

PEDRALI spa décline chaque responsabilité pour les dommages causés aux choses ou personnes par une utilisation pas correcte du produit.