

Audurra™ Tutto in uno protezione interni auto

MASCHERATURA

Descrizione:

Il set di protezione per interni auto è composto da 5 elementi in una unita a strappo: copri sedili e copri tappetino, copri volante antiscivolo, protezione leva del cambio e protezione freno a mano.



Disponibile in:

Codice Prodotto	Descrizione	Dimensione
D15355213	Audurra™ Protezione interni auto	1 rotolo = 200 set

In abbinamento a:

Codice Prodotto	Descrizione Articolo	Unità di imballaggio
D15352436	Audurra™ supporto mobile per Telo da Mascheratura	1 pezzo
D15352432	Audurra Taglierino	1 confezione = 5 pezzi



Audurra™ Tutto in uno protezione interni auto

MASCHERATURA

Caratteristiche del copri sedile e dei copri tappetini:

Proprietà	Valore & unità di misura	Metodo di misurazione
Densità	0,955 g / cm ³	secondo DIN EN 1183
Spessore	15 µm	secondo GPA (Spessore profilo)
Resistenza alla trazione <i>direzione macchina</i>	41,7 N / mm ²	secondo ASTM D 882
Resistenza alla trazione <i>direzione trasversale</i>	32,8 N / mm ²	secondo ASTM D 882
Allungamento a rottura <i>direzione macchina</i>	737 %	secondo ASTM D 882
Allungamento a rottura <i>direzione trasversale</i>	700 %	secondo ASTM D 882

Caratteristiche copri volante antiscivolo, protezione leva del cambio e protezione freno a mano:

Proprietà	Valore & unità di misura	Metodo di misurazione
Densità	0,938 g / cm ³	Secondo DIN EN 1183
Spessore	25 µm	secondo GPA (Spessore profilo)
Resistenza alla trazione <i>direzione macchina</i>	29,60 N / mm ²	secondo ASTM D 882



Audurra™ Tutto in uno protezione interni auto

MASCHERATURA

<i>Resistenza alla trazione Direzione trasversale</i>	27,14 N / mm ²	secondo ASTM D 882
<i>Allungamento a rottura direzione macchia</i>	780 %	secondo ASTM D 882
<i>Allungamento a rottura direzione trasversale</i>	893 %	secondo ASTM D 882
<i>Resistenza allo strappo perforazione (tra pezzo e pezzo)</i>	3,91 N / mm ²	secondo ASTM D 882
<i>Resistenza allo strappo perforazione (tra sedile ad altre coperture aggiuntive)</i>	5,30 N / mm ²	secondo ASTM D 882
<i>Resistenza allo strappo perforazione (copertura aggiuntiva su copertura aggiuntiva)</i>	3,31 N / mm ²	secondo ASTM D 882

Osservazioni sulla conservazione:

Il periodo di conservazione è di 12 mesi dalla data di consegna. Mantenere la temperatura di conservazione tra + 20° C / ± 10° C ed umidità relativa del 30-90%.

Conservare in locali chiusi. Evitare l'esposizione ai raggi UV.

Queste informazioni tecniche sono state fornite al meglio delle nostre conoscenze. Gli standard sovracitati sono valori medi e non garantiscono garanzia di proprietà specili. Questa affermazione è limitata al materiale, nel momento in cui lascia il produttore e non include possibili modifiche mediante conversione e/o gestione dopo la spedizione.