

Qualität	Artikel	Material		Breite cm	Brandklasse	IMO	VK €/lfm
Arezzo	726 411	100 % PES	***	140	-	-	74,90
Cortona	726 412	59 % PA, 23 % PES, 13 % VI, 5 % LI	***	140	-	-	74,90
Empoli	726 413	45 % VI, 30 % PAC, 20 % BW, 5 % PES	***	140	-	-	89,90
Florenz	726 414	100 % PES	***	140	-	-	84,90
Grosseto	726 415	35 % BW, 30 % PAC, 15 % VI, 10 % LI, 10 % PES	***	140	-	-	84,90
Livorno	726 416	40 % BW, 25 % VI, 20 % PAC, 10 % LI, 5 % PES	***	140	-	-	84,90
Lucca	726 417	75 % PAC, 10 % BW, 10 % PES, 5 % LI	***	140	-	-	84,90
Massa	726 418	40 % BW, 25 % VI, 20 % PAC, 10 % LI, 5 % PES	***	140	-	-	105,90
Pisa	726 419	40 % VI, 20 % PAC, 20 % LI, 10 % BW, 10 % PES	***	140	-	-	105,90
Radda	726 420	60 % PAC, 15 % BW, 15 % LI, 10 % PES	***	140	-	-	79,90
Saturnia	726 421	60 % PAC, 15 % BW, 15 % LI, 10 % PES	***	140	-	-	84,90

Veloure und Chenillestoffe

In seltenen Fällen können auf Velours oder Chenillestoffen durch den Einfluss von Druck, Wärme und Feuchtigkeit sowie in Abhängigkeit von der Art der verwendeten Unterpolsterung mehr oder weniger starke Druckstellen entstehen. Diese treten als fleckenhafte Veränderungen in Erscheinung und werden als Sitzspiegel

oder auch als Gebrauchslüster bezeichnet. Es handelt sich hierbei um eine warentypische Eigenschaft und nicht um einen Qualitätsmangel. Erfahrungsgemäß lassen sich Sitzspiegel auch durch geeignete Pflegemaßnahmen, wie z.B. Dämpfen und Bürsten, nicht immer beseitigen.

Gebrauchseigenschaften und Einsatzmöglichkeiten



*Bezugsstoff für **achtsame** Beanspruchung im Wohnbereich.



** Bezugsstoff für **normale** Beanspruchung im Wohnbereich.



*** Bezugsstoff für **starke** Beanspruchung im Wohnbereich.

Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei nur um Empfehlungen handelt. Die Haltbarkeitsdauer wird wesentlich beeinflusst von: der Art der Unterpolsterung, der fachgerechten Verarbeitung, der Intensität der Benutzung sowie der sachgerechten Pflege.



Vielfältige Farbauswahl



Besonders weich



Gute Pflegeeigenschaften



Höchste Strapazierfähigkeit

