

Geachte klant, hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe meubelen. Wij willen u over de bekleding „platweefsel” enige informatie en tips geven over de materiaalgebonden eigenschappen van deze stof en het onderhoud hiervan.

Wat is een platweefsel?

Platweefsel is een geweven stof, waarbij de garens haaks op elkaar staan. Het bijzondere bij deze stof is – afhankelijk van de manier van produceren – de „optiek” en de aangename grip. Het platweefsel heeft dezelfde materiaalgebonden („warentypisch”) – en gebruikseigenschappen als bekledingsstoffen. Als normaal en „warentypisch” bij deze stof is de zogenaamde pillingvorming (knoopjesvorming) die door drie oorzaken kan ontstaan:

- Door het loslaten van kleine vezeldeeltjes en het samenklitten van losse vezels tijdens het gebruik;
- Door vreemde vezels van kleding. Hier verankeren zich losse vezeldeeltjes van de kleding aan de vezels van het bekledingsmateriaal;
- Door huisstof dat zich op de bekleding hecht als deze niet regelmatig wordt schoongemaakt. In het begin kan de bekleding eenmalig gaan pillen. De houdbaarheid en slijtvastheid van de geweven stof wordt hierdoor niet beïnvloed. Het is mogelijk de



pillingsvorming bij platweefsel

pillings af te scheren met een speciaal hiervoor ontwikkeld scheerapparaat.

Ter plaatse repareren of renoveren van:

- gestoffeerde zit en ligmeubelen
- zittingen van auto's, vrachtauto's, bussen en treinen
- kantoorstoelen en restaurantstoelen,
- van stof, leder, vulling, frame of mechaniek
- voor iedereen
- snel, goed en eerlijk.



Chenille-platweefsel:

Onder Chenille vallen alle soorten bekleding die geproduceerd worden met een effectgaren. Het gaat hier uitsluitend om platweefsel dat door het Chenillegaren een zacht veloursachtig oppervlakte krijgt. In de regel wordt de slijtvastheid bij het platweefsel door het gebruik van Chenillegarens verhoogd. Het Chenillegaren wordt tegenwoordig hoofdzakelijk van katoen gemaakt, maar ook wel van polyacryl. „Warentypische“ eigenschappen van deze stof zijn: a.) gering verlies van velours tijdens gebruik, b.) zitspiegel c.) Changeren veroorzaakt door het veloursachtige karakter van de stof. Alle hiervoor genoemde eigenschappen zijn geen gegronde klachten.

Lichtechtheid:

In de regel is het zo dat elke soort bekleding bij direct zonlicht in meer of mindere mate gaat verkleuren. Synthetische vezels zullen in het algemeen beter kleur behouden dan natuurlijke vezels. Het is daarom aan te bevelen om er voor te zorgen dat uw meubelen niet in direct zonlicht komen te staan. Normaal gesproken kan men er vanuit gaan dat alle stoffen die door de fabrikant worden vrijgegeven een lichtechtheids-test hebben ondergaan.

Onderhoud en reiniging:

Wij adviseren u de bekleding met een zachte borstel regelmatig te borstelen of met een stofzuiger met een speciaal hiervoor geschikt hulpstuk te zuigen (ca. 1 keer in de 14 dagen), zodat u langer kunt genieten van een mooie bekleding. Bij contactvervuiling – bijvoorbeeld etensresten – is het aan te bevelen de bekleding eerst met schoon water en als het nodig is met water en een beetje fijn wasmiddel of

zeep te reinigen. Vervolgens de vezels met een borsteltje in de strijkriching opborstelen. Voor vlekken die niet te verwijderen zijn, stellen wij voor de POS-stofpas aan te vragen. Opmerking: Gebruikt u voor het reinigen van vlekken alleen middelen, die voor stof geschikt zijn (geen glasreiniger of andere reinigingsmiddelen).

... en dan nog wat:

De slijtvastheid, levensduur en schoonheid van een platweefsel wordt positief beïnvloedt door regelmatig te reinigen en door ervoor te zorgen dat de luchtvochtigheid in de woonkamer niet te laag wordt.