

Advies polish aanbrenge

Inleiding

Bij een (nieuwe) parketvloer zal doorgaans geadviseerd worden deze te onderhouden. Door het regelmatig aanbrenge van een polishlaag zult u de vloer voorzien van een extra slijtlaag. Deze slijtlaag is weliswaar niet zo sterk als de aangebrachte laklaag maar kan door regelmatig vernieuwen de vloer vele jaren een mooi uiterlijk geven. Daarnaast bespaart het geld door het grote onderhoud (kaal schuren en opnieuw afwerken) meestal voor vele jaren uit te stellen.

Het aanbrenge van Polishlagen dient zeer secuur te gebeuren.

Dit advies geldt voor de polish producten van het merk Lecol. Hieronder vallen de navolgende producten:

Lecol MasterPolish V6 Glanzend
Lecol MasterPolish V6 Mat
Lecol EasyPolish OH41 Zijdemat
Lecol EasyPolish OH41 Extra Mat
Lecol Anti-Slip Polish OH47

Benodigheden

Lecol Remover OH45
Lecol Polish
Polishverdeler
Stofzuiger of stofwisser

Vorbereiding

Het te bewerken oppervlak dient geheel leeg te zijn.

De gehele vloer stof en vuil vrij maken!

De gehele vloer schoonmaken met Lecol Remover OH45 zodanig dat ze absoluut schoon, vet- en wasvrij zijn. Lecol Remover OH45 verdunnen met handwarm water. Verhouding 1 deel Lecol Remover OH45 op 8 – 10 delen schoon water. Direct hierna het oppervlak geheel lichtvochtig af te nemen met zuiver water. Na voldoende droging kan men dan een nieuwe polishlaag aanbrenge.

Dit technisch merkblad is gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Desondanks kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor het volgens dit advies vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren die buiten onze beoordeling vallen. Wij adviseren u in ieder geval eigen proeven uit te voeren om te onderzoeken of dit product geschikt is voor het door u te vervaardigen werk.



Advies polish aanbrenge

Let op!

Te veel vocht zal tot zwelling en verkleuring van de vloer kunnen leiden. Dit kan onherstelbare schade aan uw parketvloer te weeg brengen.

Werkzaamheden

Alvorens de polish aan te brengen dient men de polishverdeler met polish te bevochtigen. De polish onverdund gelijkmatig op de vloer aanbrenge

n en direct verdelen met de polishverdeler. Hierbij dient gewerkt te worden in de lengte richting van het hout. Het vormen van plassen voorkomen.

Let op!

Laat de vloer geheel drogen. Niet nawrijven of wrijven in de aandrogende polish.

Aansluitend de vloer volledig laten drogen. (de droogtijd is afhankelijk van de aanwezige temperatuur en luchtvochtigheid.)

Gebruiksfrequentie

Bij dof worden van de Lecol Polishlaag of het ontstaan van loopvlakken een geheel of gedeeltelijk nieuwe laag onverdund aanbrenge

n.

Afhankelijk van de gebruiksi

ntensiteit van de vloer en het polishproduct gemiddeld 2 tot 6 maal per jaar.

Reinigen

Vloeren onderhouden met Lecol Polish producten kunt u reinigen met de volgende producten:

Lecol Clean OH49
Lecol Remover OH45

Lecol Clean OH49 kunt u voor het “wekelijks” schoonmaken gebruiken. Dit ph-neutraal reinigingsmiddel is vriendelijk voor de vloer en de huid. Voor sterke vervuiling zou men de vloer, plaatselijk, kunnen reinigen met Lecol Remover OH45.

Dit technisch merkle

blad is gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Desondanks kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor het volgens dit advies vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren die buiten onze beoordeling vallen. Wij adviseren u in ieder geval eigen proeven uit te voeren om te onderzoeken of dit product geschikt is voor het door u te vervaardigen werk.



Lecol Chemie BV
Postbus 51
5140 AB WAALWIJK
Schutweg 6
5145 NP WAALWIJK

T + 31 416 566 540
E verkoop@lecol.nl
W www.lecol.nl

Advies polish aanbrenge

Voor het verwijderen van oude polish lagen verwijzen wij u naar het adviesblad polish verwijderen.

E.e.a. dient uitgevoerd te worden via de richtlijnen welke zijn omschreven in de technische merkbladen van het betreffende product. Van al onze producten zijn de technische merkbladen te downloaden via www.lecol.nl.

Bijzondere opmerking:

Met deze uitgave vervalt het eerdere technisch merkblad zijnde 05.12

Uitgave: 04.19

Dit technisch merkblad is gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Desondanks kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor het volgens dit advies vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren die buiten onze beoordeling vallen. Wij adviseren u in ieder geval eigen proeven uit te voeren om te onderzoeken of dit product geschikt is voor het door u te vervaardigen werk.

