



Glitsa Vloerlak PT

slijtvastheid toe.

Verwerkingsgegevens

Gereedschap	: Acrylkwast	Lakviltroller Universeel
Reinigen gereedschap	: water	water
	: Spoel gereedschap niet uit onder de kraan. Breng verfresten naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.	
% verdunning	: 0-5%	
Type verdunning	: water	

Systeem informatie

Onbehandeld / kaal hout	<ol style="list-style-type: none">1 Reinigen en ontvetten met Alabastine Verfreiniger2 Schuren in de nerfrichting met schuurpapier grofte P150-P180 en stofvrij maken.3 Beschadigingen bijwerken met Alabastine Kneedbaar hout en na droging glad schuren en stofvrij maken.4 Opnieuw reinigen en ontvetten.5 Afwerken met 3 lagen Glitsa Vloerlak PT. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier korrelgrote P320 en stofvrij maken.
Gelakt en gebeitst hout	<ol style="list-style-type: none">1 Bestaande polish- en waslagen moeten volledig verwijderd worden met Glitsa Reiniger. Intacte laklagen goed reinigen en ontvetten met Glitsa Reiniger.2 Intacte lagen volledig dof schuren met middel grof schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. Kale/beschadigde delen randverlopend schuren tot op het kale hout. Deze plekken behandelen als nieuw hout.3 Beschadigingen bijwerken met Alabastine Kneedbaar hout. Na droging glad schuren en stofvrij maken4 Afwerken met 2 lagen Glitsa Trappenlak PT. Tussen de lagen schuren met schuurpapier korrelgrote P320-P360 en stofvrij maken.
Kurk	<ol style="list-style-type: none">1 Kurk ontdoen van lijmresten en losse delen en ontvetten met Glitsa Reiniger. (Indien kurk verlijmd is met een zgn. waterkit deze eerst volledig laten doorharden om vlekvorming te voorkomen.)2 Opnieuw reinigen en ontvetten3 Afwerken met drie lagen Glitsa Vloerlak PT. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier korrelgrote P320 en stofvrij maken.
Gelakt kurk	<ol style="list-style-type: none">1 Bestaande polish- en waslagen moeten volledig verwijderd worden met Glitsa Reiniger. Intacte laklagen goed reinigen en ontvetten met Glitsa Reiniger.



Glitsa Vloerlak PT

- 2 Intacte lagen opruwen met een kunststof schuurpons. Zorg er voor dat je niet door de laklaag heen schuurt
- 3 Afwerken met twee lagen Glitsa Vloerlak PT. Tussen de lagen schuren met schuurpapier korrelgrootte P320 en stofvrij maken.

Door belasting met alcohol kan verweking en mat slaan ontstaan

Onderhoud

Gebruik Glitsa Reiniger om vet, vuil e.d. te verwijderen. Ter bescherming en verfraaiing van de laklaag Glitsa Polish aanbrengen. Dit verlengt de levensduur en voorkomt overmatig vuilaanhang. Na gebruik van dit product kan in de toekomst probleemloos opnieuw gelakt worden.

Aanvullende informatie

- Houdbaarheid : Tenminste 2 jaar in ongeopende verpakking. Vorstvrij bewaren.
- Kleur : Zie de kleurenkaart
- Verpakking : 750 ml, 1 l en 2.5 l.
- Informatie : Bezoek: www.glitsa.nl
Mail uw vraag naar: info@glitsa.nl
Bel onze technisch adviseur: 071-3082344

Milieu en Veiligheid

- Milieu : De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
Spoel verf nooit door de gootsteen en spoel materialen niet uit onder de kraan. Verfresten afvoeren volgens lokale richtlijnen.
Zie voor meer informatie op: spoelverfnooitdoordegootsteen.nl
- Veiligheid : Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid