

# Acryl deklak SP 625



Professionele reparatie- en reinigingsoplossingen voor oppervlaktebeschadigingen

## Toepassing

- Voor het dekkend inkleuren, van hout-, plaat-, kunststof- en metaaloppervlakken in uni-bereik (nerfstructuur niet zichtbaar)
- Te gebruiken voor opnieuw dekkend lakken na een reparatie en verwijderen van fijne krassen.
- Een mobiel spuitsysteem voor met kleur nalakken en bijlaken van reparaties en gedeeltes van de oppervlakte.
- Zowel binnen als buiten te gebruiken.

## Producteigenschappen

- Gepigmenteerde deklak op acrylbasis.
- Voorzien van standaard spuitkop (spotpainting) en multifunctionele spuitkop (met traploze instelling van de applicatiebreedte en instelling van het doseervlak).
- Sneldrogend.
- Hoge dekkraft.
- Overlakbaar met alle Beltraco- en König retoucheer- en spuitlakken.
- Uitstekende hechting op vele lak- en kunststof oppervlakken (niet op weke-PVC).
- Speciaal ontwikkeld om te voorkomen dat afdichtingen (rubbers) blijven plakken.
- Goede lichtechtheid en weersbestendigheid (bij voldoende laagdikte).

## Gebruiksaanwijzing

Oppervlakken moeten schoon en vetvrij zijn. Voor gebruik zeer goed schudden, ventiel kort doorspuiten en op een onopvallende plaats de lakverdraagzaamheid/hechting testen. Nadat de roerkogels in de spuitbus goed hoorbaar zijn, dan nog minstens 30 seconden schudden. Schudden van de spuitbus tijdens de verwerking herhalen. Spuitafstand 25 cm. Uitdamp tijd tussen de verschillende laklagen ca. 20 minuten aanhouden.

Het te behandelen oppervlakte eerst met König schuurpapier droog (Kö 414), korrel 240/280 lichtjes schuren om krasjes en slijtageverschijnselen te egaliseren. Aansluitend met Lakslijpwol Extra fijn staalwol 000 (Kö 413), resp. Schuurvlies grof (Kö 609), korrel 1.500 over de oppervlakte gaan. Daarna schuurresten grondig verwijderen. Bij staande oppervlakken met meerdere dunne laklagen werken.

Bij afwijking van de glansgraad aansluitend met Spuitbus 3D-Acryllak aanzetloof (BE500) de glansgraad aanpassen.

Let op: hoe groter de spuitafstand tot de oppervlakte, des te "fijner" is de lakopbrengst (weinig glans). Hoe dichter de spuitafstand tot de oppervlakte, des te "natter" is de lakopbrengst (meer glans) - daarmee wordt de droogtijd ook verlengd.

## Productgegevens

- Aanbevolen verwerking:** bij 18-25°C en 55-65% relatieve luchtvochtigheid
- Stofdroog:** na ca. 15-20 minuten
- Schuurbaar:** na ca. 30 minuten (afhankelijk van kamertemperatuur en laagdikte)
- Verbruik:** de inhoud van een 400 ml. spuitbus volstaat bij eenmalige opbrengst voor ca. 2 m<sup>2</sup>.
- Lichtechtheid:** goed
- Weersbestendigheid:** bestand tegen UV-straling en UV-bestendig
- Opslag:** minstens 2 jaar (in gesloten originele verpakking en staande bij kamertemperatuur).

## Veiligheidsadviezen

- Zie het productetiket en veiligheidsblad (MSDS) voor meer informatie

## Afvalverwijdering

- Alleen volledige lege spuitbussen volgens de voorschriften afvoeren. Voor informatie kunt u contact opnemen met de verantwoordelijke afvalverwerking in uw gemeente.
- Materiaalresten kunnen volgens afvalsleutel nr. EAK 150110 - (verpakkingen met resten van gevaarlijke stoffen of verontreinigd met gevaarlijke stoffen) afgevoerd worden.
- Voor meer gedetailleerde informatie zie veiligheidsblad of u kunt contact opnemen met de verantwoordelijke afvalverwerking in uw gemeente.

Meer informatie vindt u op internet onder [www.beltraco.nl](http://www.beltraco.nl)

Deze informatie is samengesteld naar beste geweten en is een vrijblijvend advies wat u niet ontheft om middels eigen proeven met onze producten uw toepassing van de producten uit te proberen. Eventueel moet de gebruiksaanwijzing in een enkel geval aan een speciale toepassing worden aangepast.

Beltraco Benelux B.V.

Biestkampweg 21  
5249 JV ROSMALEN  
Nederland

T: +31 (0)73 - 6450343  
E: [info@beltraco.nl](mailto:info@beltraco.nl)  
I: [www.beltraco.nl](http://www.beltraco.nl)

