

Productbeschrijving

Tweecomponenten HYDRO-PU acrylaat kleurlakstelsysteem, waterverduunbaar, lichtecht, gepigmenteerd, hoogglanzend, hoogvullend en met een uitstekende chemische en mechanische bestandheid. Hij is polijst- en poetsbaar, PVC-bestendig, crème- en zweetbestendig en lichtecht. Vrij van methylpyrrolidon en ftalaatweekmakers, daardoor ook geschikt voor het lakken van kinderspeelgoed.

Toepassingsgebieden

Voor hoogwaardige woonmeubels met veeleisende oppervlakken in de volledige interieurbouw, keuken en badkamer.

Duurzaamheidsgegevens

CMR-Stoffe_(KAT_1A_und_1B)	niet inbegrepen
Weekmaker van ftalaat	niet inbegrepen
Biociden	niet inbegrepen
VOC EU	3,5 - 4 %
VOC FR	C
Aandeel hernieuwbare grondstoffen	5,041 %
Decopaint Basis	WG (watergebaseerd)
Decopaint-categorie	j
Conform Decopaint	Ja
NV	39,1 - 45,2 %

Bijzondere eigenschappen / beproevingsnormen

Persona- Testnorm / basis



DIN 68861-deel 1B (meubelopervlakken; gedrag bij chemische belasting)



Veiligheid van speelgoed volgens DIN EN 71-3 (2014-12)

Persona- Testnorm / basis



Het product voldoet aan de voorschriften van de EU-richtlijn 2004/42/EG (Decopaint).



PVC-bestendig

Verwijdering

Lak

Volgens het huidige Afvalcatalogusbesluit moeten afvalstoffen op basis van hun oorsprong bij een specifieke afvalsoort worden ingedeeld. Het is daarom niet mogelijk om duidelijk een afvalcodenummer te definiëren.

Container

Verpakkingen die helemaal leeg zijn, moeten worden gerecycled. Verpakkingen die resten van gevaarlijke stoffen bevatten of door deze stoffen zijn verontreinigd, evenals verpakkingen die niet volledig leeg zijn, moeten echter op de juiste manier en zonder risico worden verwijderd in overeenstemming met de regelgeving voor het betreffende product.

Algemene informatie over het bedrijf

Hesse Lignal neemt verantwoordelijkheid voor toekomstige generaties en zet zich actief in voor de bescherming van mens en milieu. Het bedrijf demonstreert dit niet alleen door het uitfaseren van oplosmiddelen voor de eigen verfsystemen tegen 2030.

Hesse Lignal zet zich in voor een verantwoord en zo spaarzaam mogelijk gebruik van alle hulpbronnen op alle gebieden en vervult daarmee een voorbeeldfunctie voor de industrie.

Certificering volgens ISO

- Kwaliteitsbeheer ISO 9001
- Energiebeheer ISO 50001
- Milieubeheer ISO 14001
- Gezondheids- en veiligheidsbeheer ISO 45001

Onze technische informatie wordt conform de stand van de techniek en de wettelijke voorschriften aangepast. De aangegeven waarden geven geen specificaties weer, maar zijn typische productgegevens. De actuele versie vindt u op internet op www.hesse-lignal.de. U kunt ook uw accountmanager aanspreken. Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig technisch onderzoek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden. Er wordt een veiligheidsblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.