



1K acryl-afdichtingskit

Voor binnen

A 221

Eigenschappen

- › Siliconenvrij conform DIN 18356 - Geen wisselwerking met in de handel gebruikelijke parketvloeren
- › Na uitharding schuurbaar en overschilderbaar - Optisch onberispelijke voegaanpassing
- › Vorstvrij opslaan en transporteren

Toepassingsgebieden

- › Voegmassa voor parket-, laminaat-, planken en kurken vloeren
- › Voegmassa voor het afdichten van aansluitvoegen naar vloer- en wandplinten, dorpels en andere bouwonderdelen
- › Voegmassa voor het afdichten van reparatievoegen bij hout

Normen en keuringen

- › Voldoet aan Brandclassificatie van bouwproducten en bouwdelen EN 13501: Klasse E
- › Franse VOC-emissie klasse A+
- › Geschikt voor toepassingen conform IVD-Merkblatt nr. 8+12+31+35 (IVD = Duitse industriebond afdichtingskitten)

Technische gegevens

Huidvormingstijd bij 23 °C/50 % rlv [minuten]	~ 10 - 15
Uitharding in 24 uren bij 23 °C/50 % rlv [mm]	~ 1 - 2
Verwerkingstemperatuur van/tot [°C]	+ 5 / + 35
Viscositeit bij 23 °C	pasteus, standvast
Soortelijk gewicht bij 23 °C volgens ISO 1183-1 [g/cm ³]	~ 1,3
Shore-A-hardheid volgens ISO 868	~ 30
Temperatuurbestendigheid van/tot [°C]	- 20 / + 80
Opslagstabiliteit bij 23 °C/50 % rlv voor kokers/folie-zakken [maanden]	18 ¹

1) Vorstvrij opslaan

Deze waarden zijn niet voor de uitwerking van specificaties bestemd. Neem vóór het opstellen van specificaties contact op met OTTO-CHEMIE.

Bijzondere instructies

Vóór aanvang van de werkzaamheden moet de verwerker zeker stellen dat de materialen die in direct contact met dit product komen ermee en ook met elkaar compatibel zijn en elkaar niet beschadigen of veranderen (b.v. verkleuren). Van materialen die later in de nadere omgeving van dit product verwerkt worden moet de verwerker vóóraf zeker stellen dat hun inhoudsstoffen resp. uitwasemingen geen vermindering van de eigenschappen of verandering (b.v. verkleuring) van het product tot gevolg kunnen hebben. In geval van twijfel moet de gebruiker ruggespraak met de betreffende producent van de materialen houden. Tijdens de uitharding/het opdrogen verandert de afdichtingkit van kleur. De uiteindelijke tint wordt na volledige uitharding bereikt. Bij geolieerde oppervlakken en bij oliehoudende houtsoorten kunnen problemen met de hechting en de compatibiliteit van de



afdichtingkit ontstaan. Wij verzoeken u altijd vooraf een proef te zetten.

Toepassingsinstructies















De voegmassa binnen 5 minuten afmessen. De uitharding duurt al naar gelang de dikte van de voeg ca. 2-14 dagen. Vanwege het grote aantal toepassingen voor onze producten en voorwaarden voor deze toepassingen is het in elk geval noodzakelijk, alle voor het betrokken gebruiksdoel belangrijke producteigenschappen vóóraf te testen en in de praktijk te toetsen.

Het uiterste houdbaarheidsdatum staat op de verpakking en dient in acht te worden genomen.

Wij raden aan om onze producten in ongeopende originele verpakking droog (< 60 % rlv) bij een temperatuur tussen +15 °C en +25 °C op te slaan. Worden de producten over een langere periode (meerdere weken) bij hogere temperaturen/luchtvochtigheid opgeslaan en/of getransporteerd, kan een vermindering van de houdbaarheid resp. een verandering van de materiaaleigenschappen niet uitgesloten worden.

Levorm

Glanzende kleuren

	310 ml koker
 oudwit	A221-04-C51
 beuk gedempt	A221-04-C66
 beuk helder, Can. ahorn	A221-04-C53
 eik antiek	A221-04-C700
 eik donker	A221-04-C1237
 eik helder	A221-04-C64
 eik rustikal	A221-04-C98
 esche natur	A221-04-C884
 es, den, spar, Eur. ahorn	A221-04-C105
 voegengrijs	A221-04-C71
 kerselaar	A221-04-C17
 lork	A221-04-C104
 mahonie, merbau	A221-04-C29
 teak, afrormosia	A221-04-C101
Aantal per verpakkingseenheid	20
Aantal per pallet	1200

Om druktechnische redenen kunnen afgebeelde kleuren van de originele kleuren van de producten afwijken. Voor een exacte kleurweergave kunt u onze originele kleurstalen opvragen.

Veiligheidsinstructie

Let op veiligheidsblad.

Na volledige uitharding is het product geheel reukloos.

Afvalverwijdering

Aanwijzingen voor de verwijdering zie veiligheidsblad.

Aansprakelijkheid

De bovenstaande informatie en onze technische toepassingsadviezen, hetzij mondeling, schriftelijk of door middel van tests, worden naar ons beste weten verstrekt, maar zijn niet bindend, ook niet met betrekking tot eventuele eigendomsrechten van derden. De informatie in deze publicatie ontslaat de verwerker niet van de verplichting om zijn eigen tests uit te voeren op onze producten met betrekking tot hun geschiktheid voor de beoogde processen en doeleinden. De toepassing, het gebruik en de verwerking van onze producten en de producten die worden vervaardigd op basis van ons technisch toepassingsadvies vallen buiten onze controle en zijn daarom uitsluitend de verantwoordelijkheid van de verwerker. Als de toepassing waarvoor onze producten worden gebruikt onderworpen is aan een officiële toestemming, is de gebruiker verantwoordelijk voor het verkrijgen van deze toestemming. We behouden ons het recht voor om het product aan te passen aan de technische vooruitgang en nieuwe ontwikkelingen. Voor het overige verwijzen we naar onze algemene voorwaarden, in het bijzonder met betrekking tot eventuele aansprakelijkheid voor gebreken. U kunt onze voorwaarden vinden op www.otto-chemie.de.