

Tuotenimi: **RK AKRYyli**
 Tuotekoodi: B22

Päivitetty:
 21.1.2015



KOOSTUMUS

Akryyliemulsio, valkoinen

OLOMUOTO

Pastamainen, helppo
 levitteinen

KÄYTTÖLÄMPÖTILA

+5 °C - +40 °C

JOUSTAVUUS

± 7,5 %

LÄMMÖNKESTO

-20 °C - +75 °C

TIHEYS

1,69 g/ ml

NAHOITTUMISAIKA

n. 7 minuuttia

RIITTOISUUS

Sauman leveys * sauman
 syvyys = ml/m

KUIVA-AINE PITOISUUS

84 %

PAKKAUSKOKO

310 ml patruuna

KÄYTTÖALUE

Erinomainen tarttuvuus huokosiin materiaaleihin, kuten puu-, betoni-, muuri- ja rappauspintoihin. Akryylimassa soveltuu saumoihin, joiden eläminen on vähäistä (< 7,5 %). Lattia-, seinä- ja kattorakenteiden, kuten listojen, hirsisaumojen, nurkkien tiivistämiseen, levyjen, saumojen ja kolojen viimeistelyyn ennen maalausta sekä putkistojen läpivientiin. Työstön jälkeen, Akryyli muodostaa kestävästä plastoelastisen pinnan. Akryyli on kuivuttuaan ylimalattavissa. Akryyli tarttuu myös kostealle pinnalle (ei märälle). Ei sovellu PE, PP, Teflon, bitumin ja asfaltin yhteyteen. Ei kellastu.

OMINAISUUDET

Lähes hajuton, ei aiheuta korroosiota ollessa kosketuksissa metallin kanssa. Ylimalattavissa kun pinta on kosketuskuiva. Lopullinen kovettuminen 1-2 viikkoa. Ylimalattavissa, joskaan maalin tarttuminen liikuntasauvoissa ei ole maksimaalinen, varsinkaan täytetyillä maaleilla. Ulkokäyttö mahdollista kuivumisolosuhteiden puitteissa. Kuivuttuaan sään ja vedenkestävää.

KÄYTTÖOHJE

Alustan esikäsittely: Pintojen tulee olla kiinteät, puhtaat ja rasvattomat. Hyvin huokoiset pinnat pohjustetaan akryyli- ja vesisekoituksella (1/3 akryyliä ja 2/3 vettä), joka annetaan kuivua täysin. Yleisimmät rakennusmateriaalit kuten betoni, tiili, alumiini ja maalattu puu eivät vaadi yleensä esikäsittelyä, kuitenkin rasvaiset pinnat on perusteellisesti puhdistettava esimerkiksi asetonilla. Syvät saumat täytettävä saumanalusnauhalla, joka ei sisällä öljy- eikä bitumipitoisia aineita. Jotta akryyli ei tartuisi sauman alusnauhoihin aseta polyetyleenikalvosuikaleet saumaan ennen tiivistämistä.

Leveys/Syvyys	Minimi	Maksimi
Sauman leveys	4 mm	25 mm
Sauman syvyys	6 mm	14 mm

ASENNUS

Leikkaa patruunan kärki, aseta patruuna massapuristimeen, annostelee massa tiiviisti kohteeseen ja tasoita sauma veteen kastetulla sormella tai saumaustastalla. Ylimääräinen massa poistetaan esim. kostealla rievulla. Kuivuneet akryylimassatahrat voidaan poistaa sprillä tai mekaanisesti. Tuore akryylimassa on suojattava pakkaselta, sateelta ja ennenaikaiselta pinnankuivumiselta voimakkaan tuulen ja auringon vaikutukselta. Ylimalaus korkean kuiva-aine pitoisuuden omaavilla maaleilla voi aiheuttaa halkeilua maalin kalvossa. Ylimalaus aina suositeltavaa.

Huom: Akryylimassaa ei saa käyttää kohteissa, jotka pysyvät kosteina tai voivat joutua pitkäaikaisesti kosteudelle tai vedelle alttiiksi (esimerkiksi saunat, pesuhuoneet, suihkutilat, keittiössä tiskipöydän saumat). Työvälineet pestään välittömästi vedellä käytön jälkeen. Kuivumis-/kovettumisajan lämpötila ei saa laskea alle +5 °C.