

Dachacryl 230

Lahustita katusevärv



Lühiinfo

- Elastne ja veekindel
- lahustivaba, veega lahjendatav, keskkonnasõbralik
- majanduslikult soodne ja kulusid alandav, kuna ei nõua palju ressursse
- töötlemisvalmis
- vananemiskindel, ilmastikukindel

Kulu

ca. 0,30 - 0,35 kg/m² töötapi kohta
kogu pealekandmine vähemalt 0,6 kg / m²

Ladustamine

- kuivas, kaitsta külma eest!
- Suletud originaalnõus säilib 12 kuud

Kõrvaltooted

Kruntimine

- BORNIT® Dachgrund 220

Tarnevorm

10 kg / plastikämber
30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel

Artikli-Nr.

6800000414

EAN-kood

4 017228 00501 0

Värv

telliskivipunane

materjalist jagub:

16,6 m²

10 kg / plastikämber

30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel

6800000415

4 017228 00513 3

antratsiit

16,6 m²



Kasutusala

BORNIT®-Dachacryl 230 kasutatakse püsivalt elastse värvilise dispersioonvärvina vähemalt 3° (kraadise) kaldega katuste remontimisel ja saneerimisel. Toodet võib kasutada betoonkatusekividel, kiudsementkatuse- ja fassaadiplaatidel, asbestsementplaatidel, roostevabadel plekk-katustel ja bituumenkatusesindlitel. BORNIT®-Dachacryl 230 kaitseb katusekatet sissetungiva vee eest ja on mõeldud katusepinna optiliseks kaunistamiseks.

Toote andmed lühidalt

Liik

ühekomponendiline dispersioonvärv

Baas

akrüüldispersioon

Tihedus +20 °C	ca. 1,35 g/cm ³
Lahusti	puudub
Pealekandmine	pintsel, rull, pihustusseade
Värvid	telliskivipunane, antratsiit
Konsistents	voolav
Töötlemistemperatuur(keskkond ja aluspind)	min. +5 °C (õhuniiskus mitte üle 80%) soovituslik +20 °C
Vihmakindel	ca. 4 tunni pärast. +20 °C ja 65 % õhuniiskuse juures
pH-tase	8,5 - 9,5
Ladustamine	kuivas, kaitsta külma eest!
Säilivus	suletud originaalnõus 12 kuud
Ohuklass vastavalt ADR-ile	pole
Puhastamine	värskelt veega
Leekpunkt	> +100 °C
Läiketase	siidläige

Liik ja omadused

BORNIT®-Dachacryl 230 on lahustita värviline katusevärv kopolümeerse puhta akrülaadi baasil. Toodet saab veega lahjendada. BORNIT®-Dachacryl 230 on veekindel ning katab mikropragusid ja annab katusele atraktiivse väljanägemise. Toode on UV-kindel, veeauru läbilaskev (hingav) ja kiiresti kuivav. Lisaks sellele on katusevärv vastupidav lendlevate põlevate esemete ja soojuskiirguse suhtes. Toode seob asbestkiud püsivalt ja kindlalt. BORNIT®-Dachacryl 230 on ilmastikumõjude suhtes väga vastupidav.

Eelised

- elastne, mikropragusid kattev, hõõrdumiskindel
- ei sisalda lahusteid, veega lahjendatav, keskkonناسäästlik
- ökonoomne ja kulused vähendav, kuna nõuab vähe seadmeid, materjali ja tööd
- suur vananemiskindlus, ilmastikukindel

Töötlemine ja Aluspind

Defektse aluspinna õige eeltöötlus tagab katusevärvi püsivuse. Aluspind peab olema puhas, kuiv, tugev ja kandev. Eemaldada lahtine vana värv. Puhastada katusepind samblast, samblikust ja lahtistest osakestest (asbestpindade puhul järgida kehtivaid seadusesätteid!). Võimalusel puhastada vanad katused ja fassaadivoodrid põhjalikult käsipuhustusseadme või aurujooseadmega, kuni on eemaldatud kõik jäägid ja lahtised osakesed (järgida jäätmetekäitlemise direktiive!). Tugevalt kahjustatud katusekivid asendada uutega. Plekk-katustelt eemaldada kõik roostekohad ja töödelda aluspind eelnevalt roostekaitsekrundiga.

Kanda seejärel kuivale ja tolmuta aluspinnale sobiv kruntvärv. Mittemavate aluspindade (metall, bituumenkihid jne) korral pole BORNIT®-Dachacryl 230 puhul krundi vaja. Tugevate ja hästi säilinud mineraalsete aluspindade (betoonkatusekivid jne) korral võib krundi valmistada tootest BORNIT®-Dachacryl 230, lahjendades seda ca 10% veega. Kõiki teisi imavaid aluspindasid, eelkõige asbestaluspindasid ja pigmendilaike moodustavaid mineraalseid aluspindasid, tuleb eelnevalt töödelda ca 0,2 l/m² tootega BORNIT®-Dachgrund 220. Kanda krunt peale kas pintsli või pritsiga (peaaegu üldse ei teki udu) või õhuta pihustusseadmega. Kuivanud krundile kanda kas pintsli, rulli või õhuta pihustusseadmega (düüsi suurus 0,021 tolli, 50° pihustusnurk, 110-130 bari rõhk) täielikult katvalt BORNIT®-Dachacryl 230. Selleks et saavutada ühtlane värv ja nõutav kihi paksus, on vaja kahte katmiskorda. Enne teise kihi pinnalekandmist, peab esimene kiht olema täielikult kuivanud. Ühtlase värvi saamiseks kasutada ühel pinnal vaid ühe seerianumbriga materjalinõusid!

Kulu

ca. 0,30 - 0,35 kg/m² tööetapi kohta. Kogu pealekandmine vähemalt 0,6 kg / m²

Tervise-, töö- ja tuleohutus

Käitlemise, ohutuse ja keskkonna kohta teabe saamiseks vaadake kehtivat ohutuskaarti.

Jäätmekäitlus

Taaskasutusse suunata ainult tühjad anumad. Materjalijäätke saab utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 080112 (värvi- ja lakijäätmed, välja arvatud need, mis kuuluvad numbri 080111 alla).

Märkus

See andmeleht asendab kogu eelneva toote tehnilise teabe. Need ei kehti enam. Teave on koostatud uusima rakendustehnoloogia järgi. Juhime aga tähelepanu, et olenevalt ehitusobjekti seisukorrast võivad osutada vajalikuks kõrvalekalded infolehes soovitatud töömeetodist. Kui lepingus on kokku lepitud teisiti, ei ole kogu infolehes sisalduv teave siduv ega esinda seetõttu kokkulepitud tootekvaliteeti. Jätame endale õiguse muuta selles infolehes sisalduvat teavet igal ajal.