

## 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/m<sup>2</sup> töötapi kohta  
kogu pealekandmine vähemalt 0,6 kg / m<sup>2</sup>

### Ladustamine

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

### Kõrvaltooted

#### Kruntimine

- BORNIT® Dachgrund 220

Tarnevorm	Artikli-Nr.	EAN-kood	Värv	materjalist jagub:
10 kg / plastikämber 30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel	6800000414	4 017228 00501 0	telliskivipunane	16,6 m <sup>2</sup>
10 kg / plastikämber 30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel	6800000415	4 017228 00513 3	antratsiit	16,6 m <sup>2</sup>
10 kg / plastikämber 30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel	6800000552	4 017228 00498 3	Hall	16,6 m <sup>2</sup>
10 kg / plastikämber 30 ämbrit (300 kg) / Euroalusel	6800000555	4 017228 00502 7	pruun	16,6 m <sup>2</sup>



### 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 <sup>3</sup> bei +23 °C
Lahusti	puudub
Pealekandmine	pintsel, rull, pihustusseade
Värvid	telliskivipunane, hall, antratsiit, pruun
Konsistents	voolav
Töötlemistemperatuur(keskkond ja aluspind)	mind. +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	värskest 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, keskkonnamõjuv
- ökonoomne ja kulud vähendav, kuna nõuab vähe seadmeid, materjali ja tööd
- suur vananemiskindlus, ilmastikumiskindel

### Töötlemine ja Aluspind

Defekte Ainult 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 aurujoaseadmega, 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. Mitteimavate 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 pigmendilaid moodustavaid mineraalseid aluspindasid, tuleb eelnevalt töödelda ca 0,2 l/m<sup>2</sup> tootega BORNIT®-Dachgrund 220. Kanda krunt peale kas pintsli või aiapritsiiga (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/m<sup>2</sup> töötapi kohta (vajadusel määrake prooviga pealekandmine - vähemalt 2 kihti)

kogu pealekandmine vähemalt 0,6 kg / m<sup>2</sup>

**Tervise-, töö- ja tuleohutus**

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

**Jäätmekäitlus**

Taaskasutusse suunata ainult tühjad anumad. Materjalijääke saab utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 080112 (värvi- ja lakijäätmel, 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.