

Universaal krunt

UZIN PE 360

Dispersioonikrunt imavatele aluspindadele

Materjali iseloomustus:

Universaalne dispersioonikrunt imavate, põrandapinnale kleepunud veekindlate liimi- ja tasandussegude jääkide tasandamiseks. Sobib nii tsemendi kui kipsi baasiliste segude aluspinna kruntimiseks. Sobib nii sise-ja välitingimustesse.

Koostis: modifitseeritud stürool-akrüül kopolümeer, niisutavad ja mittevahutavad ained, säilitusained ja vesi.

- Kasutamise valmis
- Kiiresti kuivav
- Imendub hästi aluspinda
- Seob pinnase tolmu
- Taastab aluspinna imavuse
- Pritsitav
- Lahustivaba



Kasutusala:

- Väga imavatele aluspindadele (tsement ja kipsi baasilised segud).
- Sobib kasutamiseks ka müüritöödel krundina.
- Põrandapinnale kleepunud veekindlate liimi- ja tasandussegude jääkide kruntimiseks.
- Tavakasutuseks kodu- ja majandusvaldkonnas.
- Sobib köetavatele põrandatele.
- Suur koormustaluvus.
- Toolirattakoormus (DIN EN 12 529).
- NB! Ei sobi puitpõrandate liimimise aluskruudiks.
- Kiiresti kuivav.



Tehnilised andmed:

Pakend:	Plastämber
Pakendi suurus:	10 kg, 5 kg
Säilivusaeg:	min. 12 kuud
Segu värvus:	helesinine/ läbipaistmatu
Materjalikulu:	80 – 150 g/m ²
Min. temperatuur tööajal:	10 °C põrandal
Ideaal temperatuur tööajal:	15 – 25 °C põrandal
Kuivamisaeg:	30 – 60 minutit*

*20 °C / 68 °F ja 65 % õhuniiskust

Aluspinna ettevalmistus:

Aluspind peab olema kahjustamata, kuiv, pragudeta, puhas ja vaba ainetest (Õli, rasvast, prügi), mis võiksid halvendada naket. Eemaldage hoolikalt kogu tolm. Vastavalt aluspinna tüübile ja olukorrale, valige sobiv krunt ja tasandussegu Uzini tootevalikust. Kruntidel laske alati korralikult kuivada. Tutvuge enne kasutamist toote tehnilise kaardiga. Põrand eelnevalt korralikult tolmuimejaga puhastada ja järgnevalt kruntida ja pahteldada. Tuginedes UZIN firma toodete kataloogile tuleb valida sobiv kruntiv preparaas ning pahteldamise mass.

Paigaldus:

- Enne kasutamist loksutada. Valada kindlasti puhtasse ämbrisse.
- Peale kandmiseks kasutada rulli.
- Peale kasutamist pesta tööriistad koheselt veega.

Kasutusjuhised:

Tsemendil baseeruvad aluspinnad	Kulu	Kuivamisaaeg
Tsemendil baseeruvad aluspinnad	80 – 150 g / m ²	Umbes 30 min.*
Kipsibaasilised aluspinnad	80 – 120 g / m ²	Umbes 60 min.*
Vanad imavad pinnad	80 – 100 g / m ²	Umbes 60 min.*

* 20 °C / 68 °F ja 65 % õhuniiskust

Olulised märkused:

- Ladustada originaal pakend min. 12 kuud. Kaitsta külmumise eest. Avatud pakend tuleb hermeetiliselt sulgeda ja avatud pakend võimalikult kiiresti ära tarbida.
- Optimaalsed töötingimused on 15°C – 25 °C ja suhteline õhuniiskus alla 65%. Madalam temperatuur, kõrgem õhuniiskus pikendavad tööaega, kõrge temperatuur ja madal õhuniiskus lühendavad tööaega, sidumus protsessi ja liimi kuivamist.
- Mitme kihiliste tasanduste tegemisel, laske eelneval kihil täielikult välja kuivada, kruntige codex Fliesengrundiga ja peale korraliku väljakuivamist paigaldage järgmine tasanduskiht.
- Vanadel, tugevatel, veekindlatel aluskihtidel küsige tehnilist nõu.
- Ei ole sobilik kasutamiseks vesilahustuvate aluskihtide korral (kipsibaasil liimid), või vanadel bituumen aluspindadel. Selliste aluste kruntimiseks leidke sobiv krunt codex toote kataloogist
- Järgmised standardid on rakendatavad ja soovitatavad:
 - DIN 18 352 "Working with large and small format tiling"
 - DIN 18 157 "Ceramic tile installation using the thin-bed method"
 - ZDB publications:
 - "Bonded damp-proofing"
 - "Coverings on cement screeds – heated"
 - "Coverings on cement screeds – unheated"
 - "Coverings on calcium sulphate screeds"
 - "Exterior coverings"
 - "Interface co-ordination"
 - BEB publications:
 - "Assessment and preparation of substrates"

Töökohta ja keskkonna kaitse:

Toode ei sisalda lahusteid. Ei põle. Ei nõua erilist kaitset või soovitusi üldkasutusele. Vältida pikaajalist kontakti nahaga või silmaga.

Käitlemine:

Eemaldada tühjad pakendid kooskõlas kohalikkude normide järgi või sooritada utilisaatsioon. Ärakasutatud jäätmed korjata kokku, kuivatada, jätta kuni sidumiseni, pakendid mis sisaldavad seotud toote jäätmed on ehitusjäätmed.