

BORNIT®


STÄRKE VERBINDET

BORNIT®- Haftgrund

Nakkekrunt

Polümeerkrunt kuumtäitemassidele

Tehniline infoleht seisuga: 24. august 2018

	
BORNIT-Werk Aschenborn GmbH Reichenbacher Straße 117 D-08056 Zwickau 2015 6800000429/2015	
DIN EN 14188-4:2009 Vaigupõhine aluskrunt kuumalt töödeldavate masside jaoks	
Homogeensus	sooritatud
Tihedus	0,8-0,9 g / cm ³
Viskoossus	40 ± 5 s
Leeliskindlus	sooritatud
Lenduvate koostisosade aurustumine	
-60 min	≥ 70 %
-90 min	≥ 75 %
Tahke aine sisaldus	30 ± 5%
Leekpunkt	< 0 °C

Liik ja omadused

BORNIT®-Haftgrund on kiiresti kuivav, lahustiga, polümeerseid plaste sisaldav krunt. Krunti kantakse pinnale kas pintsliga või pihustades. Kvaliteet vastab ZTV Fug-StB 15 nõuetele ning toode on testitud vastavalt TL Fug StB 15-le ja Šveitsi standardile (SNV).

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Kasutusala

BORNIT®-Heißvergussmasse N1, BORNIT®-Heißvergussmasse TL, BORNIT®-Schienenvergussmasse ja BORNIT®-Fugenband nakke tagamiseks ja parandamiseks. Krunti kasutatakse vuugiservade eeltöötlemiseks ja see on täitematerjali optimaalseks nakkumiseks vältimatu.

BORNIT®-Haftgrund'i võib kasutada ka BORNIT®-BORNithene Plus aluskruundina.

Toote eelised

- lihtne kasutada, kuna on töötlemisvalmis
- universaalselt kasutatav, tänu sellele arvukalt kasutusvõimalusi
- head nakkeomadused
- kiiresti kuivav, sisaldab lahustit
- majanduslikult mõistlik ja kulusid vähendav, kuna seadmete, materjali ja tööde vajadus on väike

Toote andmed lühidalt

Liik	krunt
Baas	polümeer-nakkekruund
Tihedus 20 °C juures	0,83 g/cm ³
Konsistents	pintsliga kantav, pritsitav
Katmine	pintsel, värvimishari, pihustusseade
Tahkete osakeste sisaldus	ca 40%
Kõvastumisaeg	<30 minuti
Ladustamine	kaitsta otsese päikesekiirguse ja sooja eest! Hoida eemale süttimisallikast!
Säilivus	suletud originaalnõus 24 kuud.
Ohuklass vastavalt BetrSichV-le	väga tuleohtlik
Puhastamine	BORNIT®-Bitumenreiniger

Töötlemine

Aluspind peab olema puhas, kuiv ja määrdeaineteta. Krunt kanda pintsliga või pihustiga pinnale. Töötlemistemperatuur (ümbritsev ja alustemperatuur) ei tohiks olla madalam kui + 5 °C ega kõrgem kui + 35 °C.

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Kulu	Sõltuvalt aluspinna karedusest ja imamisvõimest 0,2 l/m ² .
Ladustamine ja säilivus	Tihedalt suletud originaalnõus säilib 24 kuud. Kaitsta otsese päikese kiirguse ja sooja eest! Hoida eemale süttimisallikast!
Tervise-, töö- ja tuleohutus	Infot ohutuse kohta saab ohutuskaardilt!
Jäätmekäitlus	Ümbertöötlusesse suunata vaid täielikult tühjendatud nõud. Materjalijäätke käidelda vastavalt jäätmekoodile 080111 (orgaanilisi lahusteid sisaldavad värvid ja lakid).
Märkus	Käesolev infoleht asendab kogu varasemat tehnilist teavet toote kohta. Seega need enam ei kehti. Andmed on koostatud vastavalt rakendustehnoloogia kõige uuematele andmetele. Palun pidage siiski meeles, et sõltuvalt ehitusobjekti olukorrast võivad olla vajalikud kõrvalekaldumised infolehes esitatud töömeetoditest. Kui üksikutes lepingutes ei ole teisiti kokku lepitud, ei ole infolehes sisalduv teave siduv ja seega ei kujuta endast kokku lepitud toote omadusi. Jätame endale õiguse teha muudatusi käesolevas infolehes sisalduva teabe osas.
Tarnevorm	10 l kanister.....30 kanistrit euroalusel 30 l kanister.....12 kanistrit euroalusel