

MASTERKURE® 115

Membrana betono paviršiaus apsaugai kietėjimo metu ir vaškas betoninių grindų priežiūrai eksploatacijos metu.

Produkto aprašymas

MASTERKURE® 115 yra paruošta naudoti apsauginė membrana ir vaškavimo mišinys paprastoms ir spalvotoms betoninėms grindims.

Sukietėjęs **MASTERKURE® 115** suformuoja kietą, atsparų dilimui, vandeniui ir teršalams vaško sluoksnį, kuris palengvina ir atpigina betoninių grindų valymą.

Paskirtis

- Betoninių grindų, įrengtų su spalvotais ir natūralios betono spalvos sausai barstomais paviršiaus kietikliais **MASTERTOP®**, apsaugai kietėjimo metu.
- Spalvotų ir natūralių betoninių grindų priežiūrai (vaškavimui) eksploatacijos metu.
- Grindų veikiamų tepalų, vandens ir purvo valymo ir priežiūros palengvinimui.

Savybės, privalumai

- Paprasta ir efektyvi paprasto ir spalvoto betono apsauga kietėjimo metu, apsauginė kietėjimo membrana ir vaškas užnešama vienu kartu.
- Priemonė padedanti pasiekti tikrąjį betono stiprį ir paviršiaus kietumą.
- Nesudėtingas ir tolygus padengimas.
- Atsparus plovimui ir daugkartiniam valymui.
- Paruoštas naudoti. Užnešamas trumpo plauko voleliu.
- Gaunamas vienspalvis paviršius, kuris nupoliruotas blizga.
- Ilgalaikė apsauga.

Techniniai duomenys

Agregatinė būsena	pasta, vaškas
Tankis	0,850 kg/dm ³
Nelakių medžiagų kiekis	28%
Stabilus temperatūroje	nuo -4°C iki +50°C
Naudojimo temperatūra	nuo +5°C

Spalvos

Bespalvis. Spalvotas gaminamas pagal užsakymus ir atitinka **MASTERTOP®** betono paviršiaus kietiklių spalvas.

Sąnaudos, išeiga

Apsaugai betono kietėjimo metu 65 – 100 ml/m² arba 10 – 15 m²/l.

Grindų priežiūrai, vaškavimui 40 - 62,5 ml/m² arba 16 - 24m²/l.

Užglaištymams betoninėms grindims sąnaudos gali mažėti priklausomai nuo grindų paviršiaus struktūros.

Jei paviršius yra ypatingai nelygus, **MASTERKURE® 115** sąnaudos gali būti viršytos.

Naudojimas

MASTERKURE® 115 tiekiamas paruoštas naudoti. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Neskiesti skiedikliais. Produktą užnešti trumpo plauko voleliu. Tik plonas, tolygus produkto sluoksnis užtikrins tinkamą betono apsaugą. Storai užnešus produktas džius lėtai ir liks dėmės. Per plonai užnešus produktą gausis netolygi spalva ir bus nepakankama betono kietėjimo apsauga.

Užneštam produktui leisti sukietėti. Kai pirštu prilietus plėvelė nelimpa. Grindis galima poliruoti. Poliruoti rekomenduojama elektromechaninėmis šlifavimo, poliravimo mašinomis su specialiais poliravimui skirtais diskais. Nupoliravus **MASTERKURE® 115** gaunamas blizgantis paviršius.

Dėmesio! Dėl **MASTERKURE® 115** didelio patvarumo, jį pašalinti ypatingai sunku. Todėl **MASTERKURE® 115** rekomenduojame naudoti ten, kur apsauginės membranos pašalinti nereikės, arba tai bus daroma labai negreitai. Norint pašalinti **MASTERKURE® 115** konsultuotis su gamintojo techniniais konsultantais.

Pastabos

Nenaudoti:

- Kur dėl lygiai užglaistyto, nuvaškuotų grindų kyla slidumo pavojus, arba dėl kitų nepaminėtų priežasčių.
- Kur gali atsirasti nepageidaujami skirtingi gretimų plotų atspalviai.
- Kur grindys bus dažomos, klojamos plytelės, kiliminė danga, linoleumas arba panašios dangos.
- Spalvos suteikimui paprastam betonui, kur svarbu ilgalaikė gera betono išvaizda.
- Kur naudojami angliavandenilių turintys tirpikliai, skiedikliai ar valymo medžiagos, kuriose eksploatacijos metu gali suminkštinti ar ištirpinti **MASTERKURE® 115**.

Įrankių valymas

Įrankius, nedelsiant po panaudojimo, plauti arba valyti aromatiniais (ksilenas, toluenas) arba panašiais tirpikliais. Užtikrinti gerą vėdinimą. Sukietėjusį **MASTERKURE® 115** ištirpinti labai sunku.

Įrankius sudrėkintus tirpikliais nevalyti suspaustu oru.

Pakuotė

Metalinės 20 l talpos, 210 l statinės.

Saugojimas

Laikant originalioje sandariai uždarytoje pakuotėje, sausoje, vėsioje patalpoje, teigiamoje temperatūroje, garantinis saugojimo laikas 24 mėnesiai.

Ženklinimas

Sukietėjęs **MASTERKURE® 115** neturi fiziologiškai žalingo poveikio.

Simbolis: Xn Kenksmingas
N Pavojaingas aplinkai

Sudėtyje yra:

Petroleteris (nafta), sunkusis, hidrodesulfuruotas; sudėtingas anglavandenilių mišinys, gaunamas katalizės hidrodesulfuracijos procese (CAS Nr. 64742-82-1) >25%. 1,2,4-trimetilbenzenas (CAS Nr. 95-63-6) 2,5 - 20%.

Deği. Toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Kenksminga - prarijus, gali pakenkti plaučius. Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą. Saugoti nuo vaikų. Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Prarijus neskatinti vėmimo, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti jam šią pakuotę arba etiketę. Žiūrėti saugos duomenų lapą.

Šiame techninių duomenų lape pateikti duomenys yra tiesa, atspindinti mūsų geriausias turimas žinias paremtas ne tik laboratoriniais bandymais, bet ir gamybine patirtimi. Tačiau, dėl daugelio faktorių galinčių įtakoti galutinį rezultatą, šią informaciją mes pateikiame be jokių garantijų ir prisiimamos atsakomybės už galutinį rezultatą.

Visi produktai turi būti naudojami griežtai laikantis gamintojo pateiktų naudojimo instrukcijų. Gamintojas neprisiima atsakomybės už rezultatus kai negali kontroliuoti naudojimo sąlygų.

Mes neprisiimame atsakomybės už patirtus nuostolius jei produktas buvo naudojamas ne pagal paskirtį ar nesilaikant naudojimo instrukcijos reikalavimų.

Iškilus klausimams ar papildomos informacijos teirautis BASF UAB.

Visi techniniai duomenų lapai yra pastoviai atnaujinami, todėl naudotis naujausiu šio Techninių duomenų lapo leidimu yra produkto vartotojo atsakomybė.

TDL Nr. 080

2006.10.31

BASF UAB

Butrimonių g. 5, LT-50203 Kaunas

Tel.: +370 37 331399

Fax.: +370 37 331262

www.basf-cc.lt