



MasterTop 1324 A-R

Universal belægning på asfaltunderlag, skridsikker.

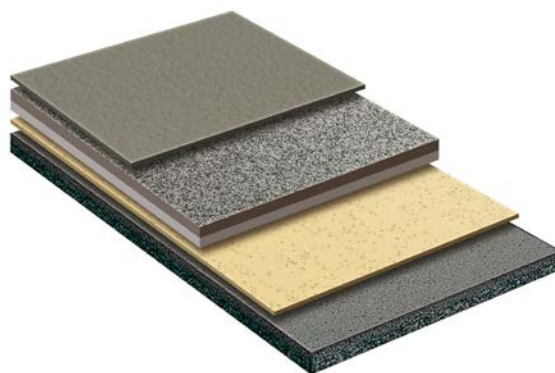
Let til middelsvært belastet indendørs gulv med ru overflade, f.eks. produktionsarealer, lagerhaller og indendørs parkeringsdæk.

			Forbrug
	Grundning Skrabespantling	MasterTop BC 375 N 2-komponent PU, pigmenteret. Indeholder ikke opløsningsmidler. Fyldt 1 : 0,3 med ovntørret kvartssand kornstørrelse 0,1 – 0,3 mm	0,5 - 1,0 kg/m² (inkl sand)
	Sandinstrøningslag	MasterTop BC 375 N 2-komponent PU, pigmenteret. Indeholder ikke opløsningsmidler. Fyldt 1 : 0,3 med ovntørret kvartssand kornstørrelse 0,1 – 0,3 mm	2,0 - 2,5 kg/m² (inkl sand)
	Afsanding	Ovntørret kvartssand. Kornstørrelse 0,3 – 0,8 mm eller 0,6 – 1,2 mm	1,5 - 2,0 kg/m²
	Topcoat alternativ 1	MasterTop BC 375 N * 2-komponent PU, pigmenteret, blank. Indeholder ikke opløsningsmidler.	0,8 – 1,0 kg/m²
	Topcoat alternativ 2	MasterSeal TC 373** Pigmenteret, 2-komponent, PU, kemikaliebestandig, afrivningsfast, mat	0,5 – 0,9 kg/m²
	Topcoat alternativ 3	MasterSeal TC 681** 2-komponent PU, pigmenteret, vandbaseret, UV-bestandig, silkeamat. Indeholder ikke opløsningsmidler.	0,5 – 0,9 kg/m²
	Total lagtykkelse:		2,0 – 3,0 mm

* MasterTop BC 375 N er ikke UV-stabil.

** Lever ikke op til kravene i AgBB vedr. emission.

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur.




MasterTop 1324 A-R

Universal belægning på asfaltunderlag, skridsikker.

Let til middelsvært belastet indendørs gulv med ru overflade, f.eks. produktionsarealer, lagerhaller og indendørs parkeringsdæk.

CE marking according to EN 13813

	
None	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
09	
132404	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed for use internally in buildings EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Essential characteristics	Performance
Fire behavior	Efl
Release of corrosive sub-stances	SR
Water permeability	NPD
Wear resistance	< AR 1
Bond strength	> B 1,5
Impact resistance	> IR 4
Impact sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Heat insulation	NPD
Chemical resistance	NPD
Slip/Skid resistance	R10, R11
Emissions behavior	NPD

NPD = no performance determined
Performance determined in
System build-up **MasterTop 1324 A-R**

BASF A/S

Hallandsvej 1
DK-6230 Røddekro
Telefon +45 73 66 30 30
www.master-builders-solutions.basf.dk

BASF AS

Lilleakerveien 2 C
Postboks 563
NO-1327 Lysaker
Telefon +47 90 11 47 10
www.master-builders-solutions.basf.no

Mitglied der



De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af BASF A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal BASF A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.