

Ucrete TC

April 2022 erst.april 2019

Robust kemisk resistent forsegling til Ucrete belægninger

PRODUKT BESKRIVELSE

Ucrete TC er en robust forsegling af Ucrete-belægninger. Fås i mat og blank. Indeholder ikke opløsningsmidler.

Ucrete TC er en integreret del af gulvbelægningssystemerne Ucrete DP og Ucrete TZ.

Ucrete TC anvendes også som topcoat på Ucrete RG-elementer for at forbedre udseendet og gøre rengøringen nemmere.

Anvendt som del af et Ucrete-gulv udviser produktet en enestående kemikalie- og temperaturobestandighed.

Ucrete TC er ingen gulvbelægning.

EGENSKABER OG FORDELE

- Fagkyndig installation af fuldt uddannede autoriserede håndværkere.
- Smags- og lugt neutral. Testet af Campden BRI.
- Fås både i blank og mat version.
- Bidrager ikke til vækst af bakterier og skimmelsvamp.

LUFTKVALITET

Ucrete er blevet tildelt Indoor Air Comfort Gold-certifikat efter omfattende test i VOC-emissions-kammer, audit af kvalitetshåndtering samt kontrol af produktionsmetoder.

Dette beviser, at Ucrete er et overordentligt rent produkt uden flygtige stoffer, der kan forurene fødevarer eller påvirke medarbejdernes velbefindende.

Alle Ucrete-produkter afgiver meget lav emission og overholder alle emissionskrav til indendørs gulvsystemer i Europa, herunder AgBB i Tyskland, Affset i Frankrig, hvor de er klassificeret A+ for VOC-emissioner (den reneste klasse), og M1 i Finland.

For yderligere oplysninger eller spørgsmål, kontakt din lokale Master Builders Solutions konsulent.

PÅFØRING PÅ UCRETE DP

I de fleste tilfælde vil påføring af ét lag være tilstrækkeligt. Man kan dog påføre to eller flere lag, hvis der kræves en mere glat, men mindre skridsikker overflade.

For at opnå det bedst mulige resultat bør omgivelses- og materialetemperaturen være mellem 15 °C og 25 °C. Underlagstemperaturen må ikke komme ned under 8 °C.

Må ikke påføres når der forekommer atmosfærisk kondensation, eller hvis der er risiko for atmosfærisk kondensation inden materialet er fuldstændig hærdet, fx hvis dugpunktet er nået, eller hvis underlags- eller omgivelsestemperaturen er tættere på dugpunkttemperaturen end 3 °C.

Bland med egnet blandeværktøj på en boremaskine, påfør med skumgummiskraber, og rul efter. Undgå pytter.

For at opnå den ønskede skridsikkerhed er det vigtigt, at de specificerede forbrugsmængder overholdes.

UDSTØBNING AF UCRETE TZ OG TZ AS

Anvend Ucrete TC. Denne blandes med egnet blandeværktøj på en boremaskine. Tilsæt tilstrækkeligt fyldmateriale til at opnå den ønskede konsistens.

Påfør det blandede materiale manuelt med glittebræt på hele overfladen. Sørg for, at det presses ind i fordybninger og hulrum og udfylder dem fuldstændigt.

Fjern straks efter fordelingen så meget overskydende materiale som muligt med kanten af et glittebræt eller en hård skraber.

FORBRUG

Ved påføring på Ucrete DP systemer:

DP10:	6-9 m ² pr. enhed	0,4-0,6 kg/m ²	
DP10AS:	6-9 m ² pr. enhed	0,4-0,6 kg/m ²	
DP20:	4-5 m ² pr. enhed	0,7-0,9 kg/m ²	R13 gulv
DP20:	3-3,5 m ² pr. enhed	1,0-1,2 kg/m ²	R12 gulv
DP20AS:	4-5 m ² pr. enhed	0,7-0,9 kg/m ²	
DP30:	3-3,5 m ² pr. enhed	1,0-1,2 kg/m ²	

Ved udstøbning af Ucrete TZ:

Forbrug: 12-18 m² pr. enhed 0,2-0,3 kg/m²

HÆRDNING

Kontrollér inden påføring af den efterfølgende belægning, at overfladen er hård og klæbefri. Tiden for påføring af næste lag afhænger af luftfugtigheden og temperaturen,

Ucrete TC

April 2022 erst.april 2019

Robust kemisk resistent forsegling til Ucrete belægninger

men i de fleste tilfælde kan næste lag påføres efter 16 timer. Tiden mellem påføring af to lag må ikke overskride 48 timer.

Som regel er materialet fuldstændig hærdet efter 24 timer, men under kolde eller tørre forhold kan tiden forlænges til 48 timer.

RENGØRINGSMIDDEL

Rengør værktøj med xylene straks efter brug.

EMBALLAGE

Ucrete TC: Sæt á 3,72 kg
Ucrete TC Gloss: Sæt á 3,78 kg

OPBEVARING

Opbevares indendørs og ved temperaturer mellem 5 °C og 30 °C. Undgå direkte sol. Materialet må ikke stå på gulvet og skal holdes tørt. Flydende komponenter skal beskyttes mod frost.

UCRETE CERTIFICEREDE UDLÆGGERE

For at opnå det bedste resultat og få det bedste gulv, er det certificerede Ucrete udlæggere der installerer gulvet. Kontakt kundeservice for at få en liste over udlæggere.

BIM OBJEKTER

Alle Ucrete produkter har et dedikeret BIM objekt tilgængeligt som kan downloades fra NBS National BIM Library eller Bimobject.

BORTSKAFFELSE

Efter brug bør beholdere til komponent 2 dekontamineres med en 5 % natriumcarbonatopløsning (vaskesoda) og bortskaffes som byggeaffald iht. de lokale reglementer.

HÅNDTERING OG TRANSPORT

I hærdet stand er Ucrete TC ufarlig i fysisk henseende.

Ved brug af dette produkt skal de sædvanlige sikkerhedsforanstaltninger for håndtering af kemiske stoffer overholdes. Der må fx ikke spises, ryges eller drikkes under arbejdet, og man skal vaske hænder, når man holder pause, eller når arbejdet er afsluttet.

Nærmere oplysninger om håndtering og transport af dette produkt findes i sikkerhedsdatabladet. Se fuld information

om sundhed og sikkerhed angående dette produkt i det pågældende sikkerhedsdatablad.

Bortskaffelse af produktet og emballage/beholdere skal ske i overensstemmelse med den gældende lokale lovgivning. Ansvar for herfor ligger hos den sidste ejer af produktet.

MAL-KODE

Ucrete TC

Del 1: MAL-kode (1993): 0-1
Del 2: MAL-kode (1993): 00-3
Del 3: MAL-kode (1993): 00-4
Del 4 (pigment): MAL-kode (1993): 00-1
MAL-kode brugsklar blanding: 00-4

Ucrete TC Gloss

Del 1: MAL-kode (1993): 00-3
Del 2: MAL-kode (1993): 1-3
Del 3: MAL-kode (1993): 00-4
Del 4 (pigment): MAL-kode (1993): 00-1
MAL-kode brugsklar blanding: 00-4

YDERLIGERE INFORMATIONER

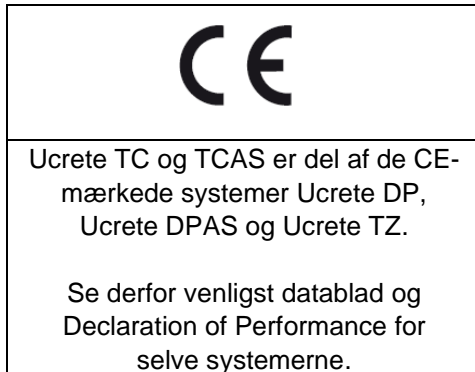
Master Builders Solutions Denmark A/S har en landsdækkende konsulent-service, som står til rådighed i forbindelse med spørgsmål og konkret vejledning til vores produkter og løsninger. For yderligere information kontakt vores hovedkontor på tlf.: 74 66 15 11.

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Ucrete TC

April 2022 erst.april 2019

Robust kemisk resistent forsegling til Ucrete belægninger



Master Builders Solutions Denmark A/S

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

Master Builders Solutions Norway AS

Gullfotdalen 4
NO-2120 Sagstua
Telefon +47 90 11 47 10
www.master-builders-solutions.com

NOTE:

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark 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 Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

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