

# Dekso 20 H2O

Dekso vörulínan samanstendur af úrvalsvörum með sérstökum eiginleikum sem sameina virkni og feegurð án þess að dregið sé úr gæðakröfum.

## Vörulýsing

Hálfmött 100% akrýl veggjamálning, hylur frábærlega vel. Ráðlagt fyrir svæði með miklar kröfur um notkun og fegrunarkröfur sem eru oft berskjölduð fyrir óhreinindum og slit.



- Rakapólin
- Sýnilegur gljái
- Myndar mjög slitsterkt yfirborð

## Merkingar



Name: Offwhite S0500-N



Name: Base 1



## Notkunarmöguleikar

Eldhús, atvinnuhúsnæði, stofnanir, heilsugæslustöðvar, húsnæði með léttum iðnaði og stigahús.

Í baðherbergjum til meðferðar með kröfum um vatnsfráhrindandi yfirborð.

Steypa, léttsteypa, múrefni, múrsteinar, gifsplötur, trefjamúrefni, sementstrefjaplötur, sementskornaplötur.

## Undirlag

Verður að vera hreint, þurrt, heilt og hentugt fyrir yfirborðsmeðhöndlun.

## Meðhöndlun

Fjarlægðu laust efni og málningu með því að hreinsa og þússa.

Fjarlægðu óhreinindi, feiti og kalkefni með því að hreinsa með Fluren 37.

Vatnsbletti eða yfirborð með nikótínblettum eða sóti þarf að hreinsa með Fluren 49 og meðhöndla með Stop Primer.

Hart, slétt yfirborð þarf að þússa þar til það verður matt og mála með Fix Primer eins og þörf krefur.

Sparsla þarf í sprungur, ójöfnur og göt.

Hægt er að grunna íseygt og gljúpt undirlag með Flügger Sealer.

Grunna skal með Combi Primer eða Special Primer.

Berðu á 1-2 umferðir. Sumir litir gera kröfu um sérstaka meðhöndlun.

# Notkun

Pensill, rúlla eða úði

Val á verkfæri/áhalði ræðst af áferðinni

Berðu blautt í blautt og ljúktu með því að nota pensil/rúllu í sömu átt

Ávallt skal nota sama lotunúmerið á samliggjandi/samfellt yfirborð

Mismunur á yfirborði getur orsakað litafrávik

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins

Efnishiti fyrir úðun, lág. 12°C

Hindra þarf rakapéttingu við þurrkun/hörðun.

Kuldi og aukid rakastig lengir þurrktíma, fulla hörðun og tíma á milli yfirmálunar

Mikill hiti og lítill loftraki draga úr þurrktíma og leiða til þess að efnið tekur sig ekki jafnmikið

Ávallt skal framkvæma prófunarmeðhöndlun til að athuga og samþykkja viðloðun og útkomu

## Væntanleg útkoma

Hálfmatt sterkt yfirborð.

Dempuð áferð með áberandi gljáa.

Rakapólin með greinilegum gljáa.

Þolir hreinsun, þar á meðal blettahreinsun með hreinsiefnum < pH 9, vatni, bursta, klút og háþrýstipvott: (hám. 80 bör, lág. 30 cm frá undirlagi, vatnshiti hám. 30°C).

Sterkir og sérstaklega dekkri litir eru viðkvæmari fyrir sliti og snertingu en ljósir litir.

Kölkun frá dekkri litum sökum of mikilla litarefna getur átt sér stað.

Einangrar ekki blæðingar frá kvistum og vatnsleysanlegum litum, vatns- eða nikótínblettum.

Sýndu varúð og settu ekki hluti á yfirborðið fyrr en málningin hefur að fullu harðnað.

## Athugið!

Ekki notað fyrir yfirborð þar sem kröfur eru gerðar til vatns- og gufupéttrar verndar blautra herbergja.

## Umhverfisupplýsingar

Fjarlægð sem mesta málningu af verkfærunum og þrifið þau svo með vatni. Hellið ekki leifum af fljótandi málningu í niðurföll heldur farið með leifarnar á næstu endurvinnslustöð. Lágmarkið leifar og sorp eftir málun með því að reikna út nauðsynlegt magn áður en verkið hefst. Geymið umframmálningu með réttum hætti til að hægt sé að nota leifar síðar og lágmarka þannig umhverfisáhrif.

**Geymsla:** Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

**Öryggisbúnaður:** Úðun: Samfestingur, algríma með samsettri síu. Penslun/rúllun: Hlífðargleraugu og hanskar. Pússun:

Búnaður til verndar öndunarferum.

## Viðbótar upplýsingar

Varan uppfyllir kröfur M1: Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials

# Tæknilegar upplýsingar

Vara	100% akrýlmálning
Gljái	Hálfmatt;20
Eðlisþyngd (kg/l)	1,28
Þurrefnisinnihald vigt %	53
Þurrefnisinnihald rúmmál %	39
Efnisnotkun (m <sup>2</sup> /ltr.)	8
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	1
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	4
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Heildarlosun samkv. ISO 16000-9:2011: (< μg/m <sup>2</sup> h eftir 28 daga)	10
Þvottheldni í samræmi við EN-13300/ISO-11998	Class 1
[wetgoodTDSFireRating]	B-s1, d0
Þynning	Vatn, er venjulega ekki þynnt
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

## Núverandi TDS útgáfa

júní 2021

## Í staðinn fyrir TDS útgáfu

mars 2021