









PORPLASTIC SKY

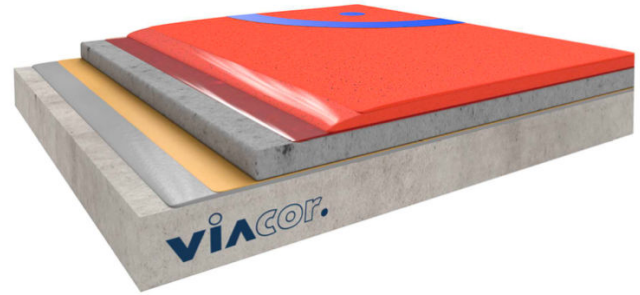
EN 14904 standardin mukainen piste- tai yhdistelmäjoustava urheilulattiajärjestelmä 3D efekteillä. Järjestelmä soveltuu niin koulujen liikuntasaleihin kuin monikäyttöisiin urheiluhalleihin.

JÄRJESTELMÄN RAKENNE

-  Viivamaali:
PORPLASTIC X8005
-  Elastinen maali/lakka, värillinen, matta:
PORPLASTIC S6000P
-  3D itsesiliävä kerros, liuotteeton:
PORPLASTIC C524 SKY
-  Välikerros tai kantava kerros:
PORPLASTIC C524 / C523 / C522 tai PORPLASTIC L324
-  Sulkukerros:
PORPLASTIC L375
-  **PORPLASTIC basic matto**
Liima:
PORPLASTIC B976

PUURAKENNELMA CEL-JÄRJESTelmäSTÄ (ei kuvaa)

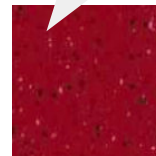
-  Primeri (vain betonille):
VIASOL EP-T703 tai EP-P210
-  Alusta:
Betoni tai asfaltti



3D efekti

Uusi PU

Dekoratiivinen



KÄYTTÖKOHEET

- Urheiluhallit
- Koulujen liikuntasalit
- Vapaa-ajan monikäyttöhallit

JÄRJESTELMÄN KUVAUS

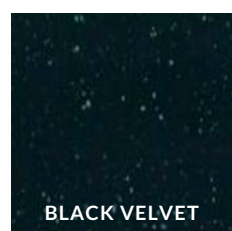
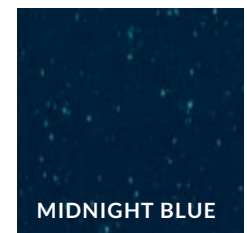
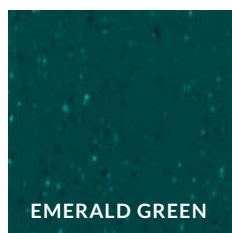
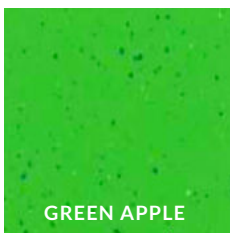
- Järjestelmän kokonaispaksuus kts. PEL-, MEL-, CEL-järjestelmät
- Elastinen EN 14904/DIN V 18032-2 standardin mukaisesti
- IHF hyväksytty
- VOC-päästöt täyttävät AgBB vaatimukset
- Ei sisällä formaldehydiä eikä pentakloorifenolia
- Pysyvästi elastinen
- Hyvä naarmun- ja hankauksenkesto
- Dekoratiivinen 3D efekteillä
- Saatavilla monissa eri väreissä
- Helppo pitää puhtaana

ASENNUS JA MENEKKI

KERROS	TUOTE	MENEKKI (kg / m ²)	PAKSUUS mm	ASENNUS
Viivamaali	PORPLASTIC X8005	10-15 g per juoksumetri	0,1-0,2	Tela tai harja/pensseli
Elastinen maali/lakka	PORPLASTIC S6000	0,09-0,11	0,05-0,1	Kumilasta/tela
Itsesiliävä kerros	PORPLASTIC C524 SKY	2,0-3,0	2-3	Hammaslasta
Alarakenne	Riippuen halutusta joustavuudesta			
Pistejoustava	PORPLASTIC INDOOR PEL-järjestelmän rakenne			
Yhdistelmäjäoustava	PORPLASTIC INDOOR CEL-järjestelmän rakenne			
Alusta	Sementtipohjaisten alustojen tulee olla riittävän lujat. Niissä ei saa olla halkeamia tai irroneita kohtia. Vetolujuus $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ (EN ISO 4624), jäännöskosteus < 6 %CM/ 97% suhteellinen kosteus.			

VÄRI VAIHTOEHDOT

<ul style="list-style-type: none"> PORPLASTIC SKY värimaailma 	<ul style="list-style-type: none"> Hiutaleilla kaunis pinta 	<ul style="list-style-type: none"> 3 D efekti
--	--	--



Kaikki tekniset tiedot on saatu päätuotteiden testituloksien perusteella. Lopputulos saattaa poiketa annetuista arvoista, riippuen alustasta ja asennuksen olosuhteista tai mikäli käytetään korvaavia tuotteita. Huom! Lisätietojen saamiseksi katso tuote-esitteet tai ota yhteyttä tekniseen neuvontamme. Kaikki tiedot ovat likimääräisiä. Siksi järjestelmäkuvausten nojalla ei voida esittää vastuuteen velvoittavia vaatimuksia. Vaikka kaikki PORPLASTIC esitteet on päivitetty säännöllisesti, on käyttäjän vastuulla hankkia uusin julkaisu (kts. www.master-chemicals.fi tai ota suoraan yhteyttä). Julkaisun pvm: Maaliskuu 2021 - Tekninen tieto voi muuttua ilman ennakoilmoitusta