

# TEKNODUR COMBI 3430

OTSE METALLILE KANTAV SUURE KUIVAINESISALDUSEGA POLÜURETAANVÄRV

## SUUREPÄRASE MEHAANILISE TUGEVUSE JA ILMASTIKUKINDLUSEGA SUURE KUIVAINESISALDUSEGA VÄRV

TEKNODUR COMBI 3430 on kahekomponentne vähese lahustisisaldusega korrosioonitõrjepigmentidega polüuretaanvärv teras-, tsink- ja alumiiniumpindadele. Värvitud pind peab vastu karmile mehaanilisele hõõrdumisele ja tugevale UV-kiirgusele. TEKNODUR COMBI 3430 on suurepärase valik näiteks põllumajanduses, metsanduses ja terasehituses kasutatavatele masinatele ja seadmetele.

## ERINEVAD LÄIKEASTMED

Tänu suurepärasele viimistlusele ja laiale läikeastmete valikule tagab TEKNODUR COMBI 3430 täiusliku tulemuse ka kõige spetsiifilisemate nõuete korral.

## HELISTAGE MEILE

Kui kaalute TEKNODUR COMBI 3430 või mõne muu Teknose pinnakattetoote kasutamist, on Teknosele helistamine kiire ja lihtne viis põhjaliku nõu saamiseks.

Meie tehniline tugi on alati valmis teid toetama optimaalse pinnakattelahenduse ja pealekandmissüsteemi väljatöötamisel.



Toodet kasutatakse ühekihivärvina. Värv võib kasutada pinnavärvina polüuretaansüsteemides.

Sobib kasutamiseks ka vanadel hästi kinnitunud värvipindadel.



Meie eesmärk on **muuta maailm kestavaks**, pakkudes nutikaid ja tehniliselt täiustatud värvi- ja kattelahendusi, mis kaitsevad pindu ja pikendavad nende eluiga – alati tihedas koostöös klientidega.

 **TEKNOS**



OMADUSED	EELISED
Otse metallile	Kiire tootmistempo
Suur kuivainesisaldus	Vähem lenduvaid orgaanilisi ühendeid
Suurepärase UV- ja läikekindlus	Tippkvaliteet ja vastupidavus
Väga vastupidav mehaanilisele kulumisele	Pikaajaline kaitse
Hea protsessitaluvus	Lihntne peale kanda

## TEKNODUR COMBI 3430 – KATSETULEMUSED

KATSE TÜÜP	VIIDE	KUIVA KIIHI PAKSUS (µm)	TULEMUSED
Tõmbe-nakketugevus	ISO 4624	100	Tüüpiline väärtus üle 10 MPa ja Sa 2½ haaveldatud terase puhul isegi kuni 20 MPa
Soolaudukatse	ISO 9227	80–120	Pärast 240 tundi kokkupuudet värvikihi defektid puuduvad (C3/M standardi ISO 12944-6 kohaselt)
Kondenseerumine	ISO 6270	80–120	Pärast 120 tundi kokkupuudet värvikihi defektid puuduvad (C3/M standardi ISO 12944-6 kohaselt)
Läike vastupidavus	ISO 11507	100	Pärast 1000 tundi QUVA kokkupuudet läike püsivus tüüpiliselt 90%
Mehaaniline kulumine	Taberi katse	100	Tüüpiline väärtus 55 mg massikaotust 1000 tsükli kohta, kasutades CS17 rattaid ja 1 kg koormust

## VIITED



### AS FORS MW

Toodab FARMA puiduhaagiseid ja BIGABI konkstõstesüsteeme. Kõik tooted peavad vastu pidama karmidele ilmastikutingimustele ja säilitama oma välimuse. Lisaks peavad need olema väga hea mehaanilise vastupidavusega. Fors MW suudab täita rangeid kvaliteedinõudeid, kasutades värvi TEKNODUR COMBI 3430.

### VÄDERSTAD

Põllumajandusmasinate tootja, kes usaldab värvi TEKNODUR COMBI 3430 tänu selle suurele kulumiskindlusele ja keemiliste väetiste taluvusele. See pikendab toote elutsükli ja tõestab, et ettevõtte on pühendunud parima kvaliteedi tagamisele.

### SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION

Pakub maailma suurimat valikut kivipuurimise, kaevandamise, töötlemise, lammutamise ja puistematerjalide käitlemise seadmeid. Nende ootused värvide kvaliteedile on äärmiselt kõrged – nii täkkekindluse kui ka pealekandmise osas. TEKNODUR COMBI 3430 on mitmekülgne toode, mis tagab kõikides tootmisprotsessides üle kogu maailma ühtlase viimistluse.

#### TEKNOS OÜ

Kesk tee 29, Jüri Tehnopak, Aaviku küla, Rae vald, Harjumaa, Eesti

Tel: +372 656 3491

teknos@teknos.ee

[www.teknos.ee](http://www.teknos.ee)

