

Pinnakattelahendused

AUTOTÖÖSTUSELE



TEKNOSE PINNAKATTELAHENDUSED AUTOTÖÖSTUSELE

Teknos pakub suurt valikut professionaalseid pinnakatteid autotööstusele. Meie põhjalik uurimis- ja arendustegevus tagab toodete suurepärase kvaliteedi ning kogemused ja asjatundlikkus aitavad teil saavutada paremat kulutõhusust ja kasumlikkust.

Sillutades teed edule

Teknose spetsialistid on teie teenistuses, et aidata teil valida iga konkreetse eesmärgi jaoks sobiv pinnakattelahendus. Meie pakumise keskmes on kere- ja muud malmist komponendid (nt jõuülekanne, käigukast, mootorid ja veovõllid), aga ka kõigi ülejäänud autoosade jaoks leiate suures valikus erinevaid kvaliteetlahendusi. Saadaval on nii märg- kui ka pulbervärvid. Kõik need esindavad tööstusharu parimat kvaliteeti. Tarne on kiire ja usaldusväärne, et teie tegevus oleks võimalikult sujuv.

Alati täiskäik edasi

Meie teadus- ja arendusmeeskond loob pidevalt uusi uuendusi, kasutades alati maksimaalselt ära olemasolevaid tooraineid ja tootmistehnoloogiat. Kuigi autod, kaubikud, veoautod ja masinad puutuvad sageli kokku muutuvate tee- ja ilmastikuolude, tugeva mehaanilise koormuse, kemikaalide, soola, mustuse, niiskuse, kuumuse ja muude taoliste elementidega, peavad meie pinnakatted neile vastu. Me oleme uhked selle üle, et suudame alati parimal võimalikul viisil täita meie klientide – ja ka meie klientide klientide – kõige rangemaid kvaliteedinõudeid.

Meie toodete ja teie tegevuse kvaliteedi parandamise nimel arendame pidevalt oma teenuseid. Meie kiire ja usaldusväärne tarne muudab töö sujuvamaks ja minimeerib tarbetuid seisakuid. Teknos tegutseb rahvusvaheliselt ja meie tehniline tugi on alati kättesaadav. Tihe koostöö on parim viis klientide muutuvate vajaduste rahuldamiseks ja protsesside sujuvamaks muutmiseks.

Äratuntav kvaliteet

Peale oma suurepärase füüsikaliste ja mehaaniliste omaduste on Teknose pinnakattelahendused suurepärase valik ka välimuse seisukohast. Meie täiustatud toonimistehnoloogia võimaldab luua peaaegu piiramatul hulgal värve ja toone, mistõttu on täiuslikult sobiv või muul viisil eelistatud valik alati kättesaadav. Meie tegevus on kavandatud nii, et see vastab standardis TS16949 loetletud nõuetele. Me teeme pidevalt jõupingutusi selleks, et saada lähitulevikus see standard ametlikult.



KERE



KOMPONENDID



JÕUSEADMED

Autotööstuse kvaliteedinõuded on muutunud rangemaks eelkõige raskeveokite töötingimuste tõttu. Kasutusaja jooksul peab veoauto vastu pidama kivide, mustuse, muutuvate ilmastikuolude, vibratsiooni, heitgaaside kõrge temperatuuri ja mitmesuguste puhastuskemikaalide mõjule. Polari veoautode raamid on viimistletud Teknose polüuretaanvärviga **TEKNODUR 100**. Rangetele kvaliteedinõuetele vastav värvisüsteem kaitseb raami kriimustuste eest ja annab pinnale muljetavaldava läike.

[Kogu SISU AUTO loo lugemiseks klõpsake siin >>](#)



TEKNOSE VÄRVISÜSTEEMID

MÄRGVÄRVI- SÜSTEEMID	Kruntvärvid <ul style="list-style-type: none">Sari TEKNOCRYL AQUA PRIMER (AY)Sari TEKNOLAC PRIMER 0168 (AK)Sari TEKNOPLAST PRIMER (EP)
	Otse metallile värvimise süsteemid <ul style="list-style-type: none">TEKNOLAC COMBI 50 (AK)SARI TEKNOCRYL AQUA COMBI 2780 (AY)TEKNOTHERMI SARITEKNODUR COMBI 340TEKNODUR COMBI 3430 (PUR)TEKNODUR COMBI 3560 (PUR)
	Mitmehihilised süsteemid <ul style="list-style-type: none">TEKNOLAC PRIMER 0168 + TEKNOLAC COMBI 50 / TEKNOLAC 0191 (AK/AK)TEKNOLAC PRIMER 0168 + TEKNOSYNT 90 (AK/AK)TEKNOPLAST PRIMER 8 + TEKNODUR 100 (EP/PUR)TEKNODUR PRIMER 8 + TEKNODUR 100 (PUR/PUR)TEKNOPOX AQUA PRIMER 3 + TEKNODUR AQUA 3390 (EP/PUR)
	Laiendatud värvisüsteemid <ul style="list-style-type: none">TEKNODUR 0290 läbipaistev kattekiht PUR-süsteemidele on suurepärase läike- ja värvipüsivusegaTEKNOZINC 80 SE tsingirikas epoksükruuntvärv agressiivsete korrosioonikategooriate jaoksTEKNOSEAL 1271 Acid Wash
PULBER- VÄRVID	INFRALITI pulbervärvisüsteemid <ul style="list-style-type: none">Epoksüvärvid väga korrosiivsetele keskkondadele, mehaanilise/keemilise koormuse korralEpoksüpolüestrid sisevärvimiseksSuurepärase värvipüsivuse ja läikega ilmastikukindlad polüestrid väliskasutuseks.
HÜBRIID- SÜSTEEMID	Selleks et toetada tõhusaid tootmisprotsesse ja tagada mitmekesisus ülemaailmses tarneahelas, oleme välja töötanud hübriidsüsteemid, kus märgvärvi krunt on osa pulbervärvisüsteemist või vastupidi.



NÄITED



MAZ



VAK



SIRKUS FINLANDIA

Fotod: Filtron, MAZ, Mann+Hummel, MAZ, Sisu Auto, Sirkus Finlandia, TMD Friction VAK

Tihedas koostöös tarbesõidukite tootjatega pakub Teknos suurt tootevalikut, mis vastab klientide mitmesugustele vajadustele.

Meie spetsialistid aitavad leida teie vajadustele kõige paremini vastavad lahendused.

VÕTKE ÜHENDUST

WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos on ülemaailmne pinnakatteid tootev ettevõtte, mis tegutseb üle 20 Euroopa riigis, Aasias ja USA-s. Teknos on tööstuslike pinnakatete juhttarnijaid, millel on tugev positsioon jaemüügi ja arhitektuursete pinnakatete turul.

Teknos soovib muuta maailma kauakestvamaks, pakkudes nutikaid, tehniliselt täiustatud värvi- ja pinnakattelahendusi, mis kaitsevad tooteid ja pikendavad nende kasutust. Teknos teeb alati tihedat koostööd oma klientidega. 1948. aastal asutatud Teknos on üks Soome suurimaid pereettevõtteid.
Lisateavet leiate veebilehelt www.teknos.ee.

<https://www.teknos.com/commercial-vehicles>

