

# GOLV

Målningsguide för trä- och betonggolv



# MÅLNINGSGUIDE FÖR TRÄ- OCH BETONGGOLV

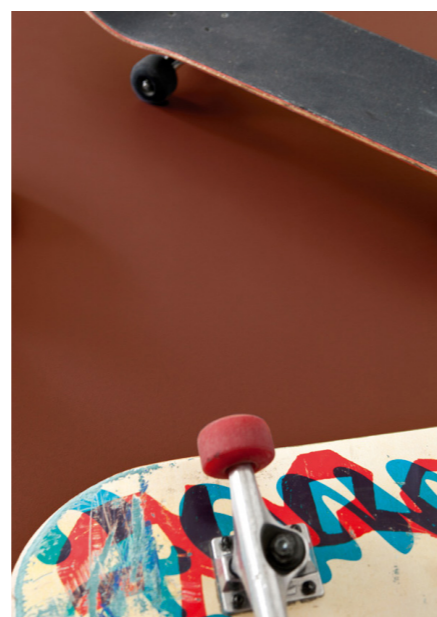
|  |    |
|--|----|
| VAD SKA MAN TÄNKA PÅ VID BEHANDLING AV GOLV? ..... | 4  |
| SÅ HÄR VÄLJER DU RÄTT PRODUKT .....                | 6  |
| BEHANDLING AV GOLV .....                           | 9  |
| SÅ HÄR BERÄKNAR DU MÄNGDEN FÄRG .....              | 12 |
| LITET MÅLNINGSLEXIKON .....                        | 14 |

# VAD SKA MAN TÄNKA PÅ VID BEHANDLING AV GOLV?

Golv utsätts för kraftig belastning och därför bör man ytbehandla det med ytbehandlingsmedel eller lack. Den målade eller lackade ytan skyddar golvmaterialet från slitage och yttre påverkan och håller golvet snyggt längre. Golvytan måste klara omfattande slitage och med en behandling som gjorts på rätt sätt är det även lättare att hålla

golvet rent längre. Tekniska golvfärger passar både för betong- och trägolv. Trägolv kan även lackas istället för att målas. Vid lackning kan man använda nyanserad eller ofärgad lack.

VÄLJ EN KULÖR OCH GLANS PÅ GOLVET SOM PASSAR DEN ÖVRIGA INREDNINGEN OCH RUMMETS ANVÄNDNINGSAHDAMÅL.



## 3 TIPS

VAL AV KULÖR

### GLÖM INTE KONTRASTER

MAN BÖR INTE VÄLJA SAMMA KULÖR PÅ GOLV OCH VÄGGAR. EN TILLRÄCKLIGT STOR KONTRAST MELLAN VÄGG- OCH GOLVYTORNA GER RUMMET DJUP.

### GÖR EN TESTMÅLNING

VALET AV KULÖR BÖR GÖRAS I DEN MILJÖ OCH DET LJUS DÄR DEN SKA VARA. KONTROLLERA KULÖRPROVET I LODRÄT RIKTNING OCH GÖR VID BEHOV EN PROVMAIUNG.

### RÄTT STÄMNING

EN NÄGOT BRUTEN VIT KULÖR GER EN MJUK STÄMNING. ETT NEUTRALT GRÄTT GOLV PASSAR TILL EN INREDNING MED MÅNGA KULÖRER.

# SÅ HÄR VÄLJER DU RÄTT PRODUKT

## TÄCKANDE FÄRGER FÖR BETONG- OCH TRÄGOLV

Valet av golvprodukt beror på golvmaterial, hur utrymmet ska användas och tidigare behandling. I offentliga utrymmen och exempelvis förråds- och garageutrymmen utsätts golvet för hårdare belastning än i bostäder. Hur mycket golvfärg som går åt varierar beroende på ytan som ska målas och målningsmetoden. Som en regel är åtgången av golvfärg cirka 7 m<sup>2</sup>/liter. TEKNOFLOOR AQUA är nyanseringsbar i kulörerna från färgkartan för Teknofloor golvfärger och färgkartan för inomhusfärger. Färgen är CE-godkänd för skydd av betongytor.

### TEKNOFLOOR AQUA GOLVFÄRG



**EGENSKAPER:** FRAMHÄVER TRÄÄDRORNA PÅ ETT SNYGGT SÄTT OCH BEHÅLLER SIN KULÖR LÄNGE UTAN ATT GULNA



Hållbar vattenburen färg för trä- och betonggolv. Det är en färg som är lätt att använda på golv i hemmet, offentliga utrymmen och förråd med lätt trafik. Den halvblanka ytan gör golvet elegant på ett rofyllt sätt. TEKNOFLOOR AQUA går snabbt och bekymmersfritt att stryka på med både roller och pensel och har mycket god täckförmåga. Den mild doftan-

de färgen är behaglig att använda i bostäder. Ytan torkar snabbt. Den kan målas över redan efter fyra timmar, vilket gör att man hinner måla klart golvet samma dag. Färgen uppnår sin fulla hårdhet efter cirka en vecka. På nya eller avslipade betonggolv grundas ytan med TEKNOSPRO BINDER PLUS. På trä grundas ytan med FUTURA AQUA 3.

HALVBLANK,  
VATTENBUREN  
GOLVFÄRG

### TEKNOFLOOR GOLVFÄRG



**EGENSKAPER:** GER EN BLANK YTA SOM ÄR MOTSTÅNDSKRAFTIG MOT SLITAGE OCH LÄTT ATT HÅLLA REN.



Lösningssmedelsbaserad färg för trä- och betonggolv. Ger en blank yta som står emot slitage och är lätt att rengöra. TEKNOFLOOR jämnar ut och täcker väl och det behövs ingen särskild grundfärg.

TEKNOFLOOR är nyanseringsbar i kulörerna från färgkartan för TEKNOFLOOR golvfärger. Färgen är CE-godkänd för skydd av betongytor.

BLANK, LÖSNINGS-  
MEDELSBASERAD  
GOLVFÄRG

### TEKNOFLOOR 2K BETONGFÄRG



**EGENSKAPER:** GER EN BLANK, HÅRD OCH SPÄNSTIG YTA SOM ÄR MOTSTÅNDSKRAFTIG MOT SLITAGE. STÅR EMOT MEKANISK BELASTNING, VATTEN, BENSIN, OLJA, FETT OCH STÄNK FRÅN STARKARE KEMISKA LÖSNINGAR.



Tvåkomponents vattenburen epoxifärg för betonggolv. Andra användningsområden är väggar i våtrum och industrilokaler, ytor som behöver en hållbar, kompakt färg som är enkel att rengöra. Färgen passar även för ytor i cementputs och tegel samt hårdare byggsivor. Lämpliga användningsområden är exempelvis bastu, tvättutrymmen och källarutrymmen.

TEKNOFLOOR 2K är en produkt som ger låga utsläpp och hör till grupp M1 i emissionsklassificeringen av byggnadsmaterial. Färgen är CE-godkänd för skydd av betongytor. TEKNOFLOOR 2K passar för användning i utrymmen för tillverkning och förpackning av livsmedel (Smithers Rapra, Certificate number GC0069).

GOLVFÄRG  
FÖR GOLV SOM UT-  
SÄTTS FÖR KRAFTIGT  
SLITAGE

## ÖVRIGA PRODUKTER FÖR BEHANDLING AV BETONGGOLV

### TEKNOSPRO BINDER PLUS DAMMBINDARE



Färglöst dammbindningsmedel för vägg-, tak- och golvtytor i uppvärmda och kalla utrymmen. Passar även för golv i parkeringsgarage som är skyddade från väder och vind. Passar för dammbindning på omålade betongytor, tegel, murblock, byggsivor,

putsade och spacklade ytor med mera. Ofärgade TEKNOSPRO BINDER PLUS kan användas på behandlade mineraltytor utan att färga dem eller göra dem mörkare. Den dammbindningsbehandlade ytan kan vid behov målas i Teknos vattenburna inomhusfärger.

## RENGÖRINGSMEDEL

### RENSA SUPER MÅLARTVÄTT



Effektivt universalrengöringsmedel för förbehandling vid målning av alla målade ytor både inomhus och utomhus. Snabb och enkel att använda. Behöver inte sköljas av – den rengjorda ytan kan målas direkt efter att den har torkat. Finns även i praktisk enliters pumpflaska.

### RENSA BRUSH PENSELTVÄTT



Effektiv penseltvätt för rengöring av verktyg efter användning av vattenburna produkter. Biologiskt nedbrytbar.

## BETONG-BETNINGSLÖSNING



Sur, emulgerande tvättlösning för betning av nytt betonggolv. Ett snabbt och enkelt sätt att ta bort cementhud på ytor som ska målas. BETONG-BETNINGSLÖSNINGEN och efterföljande avsköljning med vatten avlägsnar lagret av cementhud samt smuts, ytfett och kalksalter

på betonggolvet inför målningen. Produkten tar inte bort fett och olja som trängt in i betongens porer, som måste tas bort genom exempelvis slipning eller fräsning. Produkten passar inte för rengöring av tidigare målade ytor.

TEKNOS HAR YTBEHANDLINGSMEDEL ÄVEN FÖR BEHANDLING AV GOLV I GARAGE OCH ANDRA GOLVYTOR SOM KRÄVER SÄRSKILT HÖG MOTSTÅNDSKRAFT MOT SLITAGE. KONTAKTA OSS FÖR YTTRELLIGARE INFORMATION: 0325-61 95 00, INFO@TEKNOS.SE

## LACKER FÖR TRÄGOLV

Brädgolv och parkettgolv kan även skyddas med en klarlack istället för en täckande färg. Man kan lacka med en färglös eller nyanserad produkt. HELO AQUA är en vattenburen hållbar klarlack som passar utmärkt för trägolv. HELO AQUA är effektiv att arbeta med: produkten går snabbt att stryka ut och många lager kan läggas på under en dag. Produkten är överlackningsbar efter bara en timme.

HELO AQUA ger en jämn och djup kulör på trä. Du hittar 45 olika nyanser i färgkartan för laserande kulörer för inomhusbruk. I HELO AQUA-serien ingår tre glanser – halvmatt, halvblank och blank.

## HELO AQUA SPECIALLACK



HELO AQUA är en vattenburen hållbar klarlack som passar utmärkt för trägolv, trärappor och trämöbler. Lacken torkar snabbt och ger en hållbar yta. Den mildt doftande lacken är behaglig att använda. Den färglösa sammansättningen gulnar inte och ger en fin finish. HELO AQUA ger

låga utsläpp och hör till grupp M1 i emissionsklassificeringen av byggnadsmaterial. HELO AQUA uppfyller kraven i direktivet för leksakssäkerhet (2009/48/EG) och är ett lack som är säkert att använda även på leksaker och barnmöbler.

HÅLLBAR  
VATTENBUREN  
LACK

### HELO AQUAS GLANSER:

- HELO AQUA 20 Halvmatt
- HELO AQUA 40 Halbblank
- HELO AQUA 80 Blank

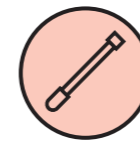


# BEHANDLING AV GOLV

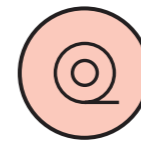
## DET HÄR BEHÖVER DU



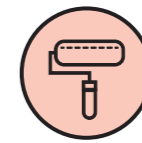
SLIPPAPPER  
OCH SLIPKLOSS



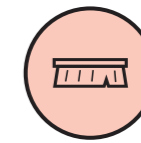
FÖRLÄNGNINGSSKAFT



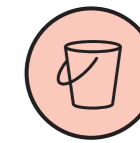
MÅLARTEJP



PENSEL ELLER  
ROLLER

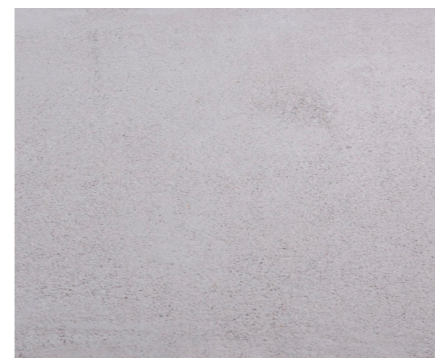


SOPBORSTE ELLER  
DAMMSUGARE



RENGÖRINGSMEDEL  
OCH VERKTYG

## SÅ HÄR LYCKAS DU



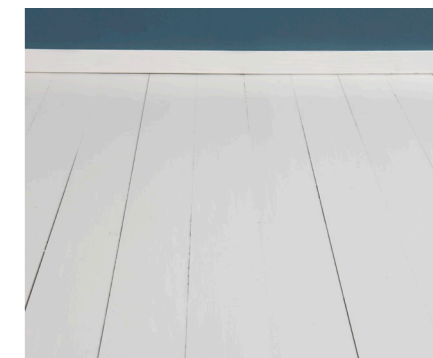
MÅLNING AV OBEHANDLAT  
BETONGGOLV:

1. Avlägsna eventuellt cementhud från betongen genom att slipa ytan eller använda RENSA ETCHING enligt anvisningarna på förpackningen. Efter betningen sköljer du golvet med vatten och leder ner överflödigt vatten i golvbrunnen eller dammsuger bort det med en vattendammsugare.
2. Grundmåla en gång med TEKNOSPRO BINDER PLUS som dimmas på med lågtrycksspruta.
3. Täckmåla 1–2 gånger med TEKNOFLOOR AQUA Golvfärg. Blanda färgen noggrant innan du målar. Börja målningen med att avgränsa de yttre delarna av väggen. Gör även en målning av fotlisterna om du vill använda golvfärg på listerna. Stryk ut färgen med en roller eller pensel.
4. Rengör verktygen med vatten och RENSA BRUSH Penseltvätt.
5. Återvinn avfallet på rätt sätt. Den tomma, torra förpackningen kan återvinnas.



MÅLNING AV OBEHANDLAT  
TRÄGOLV:

1. Rengör ytorna som ska målas och avlägsna damm.
2. Grundmåla en gång med FUTURA AQUA 3 Häftgrund
3. Efter grundmålningen bör du slipa golvet lätt, för det kan ha kommit små träfibrer eller flisor på ytan.
4. Täckmåla golvet 1–2 gånger med TEKNOFLOOR AQUA Golvfärg. Blanda färgen noggrant innan du målar. Börja målningen med att avgränsa de yttre delarna av väggen. Stryk ut färgen med en roller eller pensel i brädornas riktning, en bräda i taget.
5. Rengör verktygen med vatten och RENSA BRUSH Penseltvätt.
6. Återvinn avfallet på rätt sätt. Den tomma, torra förpackningen kan återvinnas.



MÅLNING AV TIDIGARE MÅLADE TRÄ-  
BETONGGOLV:

1. Tvätta de gamla färgytorna med RENSA SUPER Målar tvätt.
2. Grundmåla skadade partier och hela golvet med TEKNOFLOOR AQUA Golvfärg utspätt med 5–10 % vatten.
3. Täckmåla golvet en gång med TEKNOFLOOR AQUA Golvfärg. Blanda färgen noggrant innan du målar. Börja målningen med att avgränsa de yttre delarna av väggen. Stryk ut färgen med en roller eller pensel i brädornas riktning, en bräda i taget.
4. Rengör verktygen med vatten och RENSA BRUSH Penseltvätt.
5. Återvinn avfallet på rätt sätt. Den tomma, torra förpackningen kan återvinnas.

# 6 TIPS

## BEHANDLING AV GOLV

### KRYP INTE

ANVÄND ETT FÖRLÄNGNINGSSKAFT SÅ ATT DU INTE BEHÖVER KRYPA.

### TA DET LUGNT

LÅT DEN MÅLADE YTAN TORKA I NÅGRA DAGAR INNAN DU STÄLLER DIT MÖBLER.

### PROVA MÖNSTER

DU KAN ÄVEN PROVA ATT MÖNSTERMÅLA GOLVET MED EN SCHABLON OCH MASKERINGSTEJP.

### VÄLVDA DRAG

NÅR DU STRYKER UT LACKEN MED EN ROLLER BÖRJAR DU MED ATT HÅLLA UT LAGOM MÄNGD LACK PÅ GOLVET VID KANTERNA. STRYK PÅ LACKEN I VÄLVDA DRAG I RIKTNING MOT DIG SJÄLV.

### RÄTT VERKTYG

GOLVET KAN LACKAS MED OLIKA TYPER AV VERKTYG, EXEMPELVIS PENSEL, MOHAIRROLLER ELLER MOHAIRSPATEL. NYANSERAD LACK BÖR STRYKAS PÅ MED PENSEL. FÖR VATTENBURNA PRODUKTER PASSAR DET BÄST ATT ANVÄNDA EN PENSEL MED SYNTETBORST.

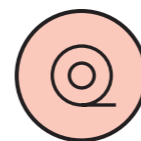
### SKYDDA MED LACK

OVANPÅ NYANSERAD LACK BÖR MAN HA YTTERLIGARE ETT LAGER OFÄRGAD LACK. DET SKYDDAR KULÖREN OCH FÅR DEN ATT HÅLLA LÄNGRE.

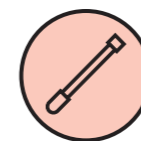
## DET HÄR BEHÖVER DU



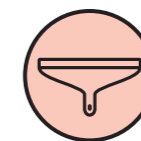
SLIPPAPPER OCH SLIPKLOSS



MÅLARTEJP



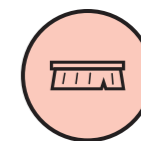
FÖRLÄNGNINGSSKAFT



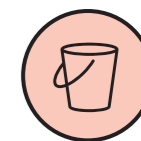
FLOTEX-SPATEL ELLER MOHAIRSPATEL



PENSEL



SOPBORSTE ELLER DAMMSUGARE



RENGÖRINGSMEDEL OCH VERKTYG

## SÅ HÄR LYCKAS DU



### LACKERING AV NYTT TRÄGOLV:

1. Rengör ytorna som ska lackeras och avlägsna damm.
2. Grundlacka en gång med HELO AQUA 80 Speciallack utspätt 10–15 %.
3. Slipa vid behov, för det kan ha kommit små träfibrer eller flisor på ytan.
4. Lacka två gånger med HELO AQUA Speciallack i önskad glans.
5. Rengör sedan målarredskapen med RENZA BRUSH Penselvätt och vatten.
6. Återvinn avfallet på rätt sätt. Den tomma, torra förpackningen kan återvinnas.



### UNDERHÅLLSLACKERING AV TRÄGOLV:

1. Tvätta vid behov de gamla lackade ytorna med RENZA SUPER Målarvätt.
2. Slipa den gamla lackade ytan för att säkerställa god vidhäftning.
3. Grundlacka skadade partier eller hela golvet med HELO AQUA 80 Speciallack utspätt 10–15 %.
4. Slipa de lackade ytorna lätt med sandpapper.
5. Lacka två gånger med HELO AQUA Speciallack i önskad glans.
6. Rengör sedan målarredskapen med RENZA BRUSH Penselvätt och vatten.
7. Återvinn avfallet på rätt sätt. Den tomma, torra förpackningen kan återvinnas.

### ÖNSKAT SLUTRESULTAT

|                                  | MÅLAD YTA                            | LACKAD YTA, BLANK | LACKAD YTA, HALVBLANK | LACKAD YTA, HALVMATT |
|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>OBEHANDLAT TRÄGOLV</b>        | TEKNOFLOOR AQUA                      | HELO AQUA 80      | HELO AQUA 40          | HELO AQUA 20         |
| <b>TIDIGARE MÅLAT TRÄGOLV</b>    | TEKNOFLOOR AQUA                      | HELO AQUA 80*     | HELO AQUA 40*         | HELO AQUA 20*        |
| <b>TIDIGARE LACKAT TRÄGOLV</b>   | TEKNOFLOOR AQUA                      | HELO AQUA 80      | HELO AQUA 40          | HELO AQUA 20         |
| <b>OBEHANDLAT BETONGGOLV</b>     | TEKNOFLOOR AQUA eller TEKNOFLOOR 2 K | -                 | -                     | -                    |
| <b>TIDIGARE MÅLAT BETONGGOLV</b> | TEKNOFLOOR AQUA                      | -                 | -                     | -                    |

\*OBS! FÄRGEN MÅSTE AVLÄGSNAS NOGGRANT INNAN LACKNING

# SÅ HÄR RÄKNAR DU UT MÄNGDEN FÄRG

Åtgången varierar något beroende på vilken yta som ska behandlas, dess skick, grovhet, nyans och naturligtvis på den som målar.

SÅ HÄR RÄKNAR DU UT HUR MYCKET FÄRG DU BEHÖVER:

Du kan kontrollera drygheten på förpackningen.

$$\frac{\text{TOTAL YTA SOM SKA MÅLAS I M}^2}{\text{DRYGHET I M}^2/\text{L}} = \text{MÄNGD FÄRG SOM BEHÖVS I L}$$

EXEMPEL:

Vardagsrumsgolvet har en yta på 25 m<sup>2</sup>. Golvfärgen har en drygheit på 7 m<sup>2</sup>/l.

$$\frac{25 \text{ M}^2}{7 \text{ M}^2/\text{L}} \times 2 \text{ LAGER} = \text{DET BEHÖVS 7 LITER}$$

DET VILL SÄGA 1 X 9 L BURK

# LITET MÅLNINGSLEXIKON

## MÅLARFÄRG

Ytbehandlingsmedel som bildar ett fast skikt som fäster på underlaget. Ingredienserna i målarfärg är bindemedel, pigment, lösningsmedel och tillsatser.

**Grundfärgens** främsta uppgift är att få färgen att fästa på underlaget, öka färgskiktets vidhäftning, minska underlagets porositet och jämna ut eller förhindra absorption.

**Täckfärger** ger den målade ytan dess slutliga utseende, som exempelvis glans, färg och struktur. Valet av täckfärg påverkas också av belastningen på ytan och vilket material underlaget har.

## LACK

Ytbehandlingsmedel som bildar ett genomskinligt skikt när det torkar. Lack kan även vara nyanserad.

## GLANSGRADER

Glansen anger ytans förmåga att rikta ljuset som reflekteras. Färg och lack delas in i grupper uppmätta i en reflexionsvinkel på 60 grader: högblank, blank, halvblank, halvmatt, matt och helmatt.

Siffran som visas i namnet på färgen anger produktens glans. Ju högre siffra, desto blankare färg. Exempelvis är HELO AQUA 80 blank och HELO AQUA 20 halvmatt.

## BASFÄRG

Basfärg 1 är vit och kan användas som den är eller nyanserad med brytpasta i de nyanser som kan väljas på färgkartorna.

Basfärg 3 är färglös och måste alltid nyanseras. Den används för nyansering i de mörka och färgmättade nyanserna på färgkartorna.

## NYANSERING

Målarfärgerna nyanseras med flytande brytpasta i en nyanseringsmaskin hos våra återförsäljare. Då får du den nyans du önskar. Nyanseringen skyddar även underlaget från påverkan av solens UV-strålar.

## LISTVIT

Används traditionellt på industriellt målade lister och dörrar inomhus. Listvit är den varma vita nyansen T1714 (NCS S 0502-Y).

## MÅLARVIT

En vit nyans som bryter av mer åt grått som traditionellt används på innerväggar T1724 (NCS 0801-G92Y).

## DRYGHET

Praktisk dryghet anges i enheten m<sup>2</sup>/l. Med det menas en yta som man kan måla på det sätt som ändamålet kräver med en liter oförtunnad färg. Det varierar beroende på ytan som ska målas och målningsmetoden.

## VATTENBUREN

Färgen kan förtunnas med vatten. Verktugen rengörs med vatten och vid behov med rengöringsmedel.

## LÖSNINGSMEDELSBUREN

Ska färgen förtunnas används lacknafta eller xylen. Rengör verktygen med samma förtunningsmedel som till målarfärgen. Kontrollera alltid förtunningsmedlet på anvisningarna på förpackningen.

## M1-KLASSIFICERING

M1-klassificeringskrav och beslut om klassificering bestäms av stiftelsen Rakennustietosäätio (www.rts.fi). För att tilldelas klassificeringen krävs godkända mätresultat i ett testlaboratorium. Klassificerade produkter har testats för alla flyktiga organiska föreningar, formaldehyd, ammoniak och cancerframkallande ämnen.

## CE-MÄRKNING

CE-märkningen tillämpas när det gäller färger på så kallade funktionella produkter, som exempelvis brandskyddsfärg, spackel eller betongfärger. CE-märkningen visar att produkten uppfyller kraven enligt EU-direktiven.

## FRÅGA OSS OM PRODUKTER OCH MÅLNING:

[INFO@TEKNOS.SE](mailto:INFO@TEKNOS.SE)

TEL: 0325-61 95 00



# WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos är en global färgproducent med verksamhet i över 20 länder i Europa, Asien och USA. Vi är en av de ledande leverantörerna av industriella ytbehandlingar med en stark position inom detaljhandel för konsument- och målerifärger.

Teknos erbjuder hållbara lösningar för en hållbar värld genom att tillhandahålla smarta och tekniskt avancerade färg- och ytbehandlingslösningar som skyddar och bevarar. Teknos arbetar alltid i nära samarbete med sina kunder.

Företaget grundades 1948 och är ett av Finlands största familjeägda företag.

Mer information finns på [www.teknos.se](http://www.teknos.se)

---

TEKNOS AB  
BOX 211  
LIMMAREDSVÄGEN 2  
514 32 TRANEMO  
TEL: 0325-61 95 00

INFO@TEKNOS.SE  
TEKNOS.SE  
@TEKNOSSVERIGE

