

# PREMAZI ZA CESTE IN PARKIRISCA



# ENA ZA NA CESTO: TEKNOS REŠITVE ZA CESTNE OZNAKE IN PARKIRIŠČA

Prometne obremenitve se hitro povečujejo, kot tudi povprečna velikost in teža tovornjakov. Ceste in avtoceste so bolj podvržene obrabi kot kadar koli prej. Posledično se povečujejo tudi zahteve za učinkovitost, kakovost in okoljsko skladnost cestnih oznak.

Premaknimo se na sončno stran ulice. Spreminjajoče se potrebe pomenijo stalne izzive za razvoj inovativnih proizvodov, kar je ena od Teknosovih največjih odlik in prednosti z dodano vrednostjo.

## Nove barvne možnosti

Razvoj tehnologije opreme omogoča nove priložnosti za nadaljnje izboljšave temeljnih lastnosti proizvodov za cestne oznake. Danes imamo na voljo še več načinov za uporabo lastnosti naših visokokakovostnih proizvodov. Parkirna mesta so tipičen primer uporabe jasnih in obstojnih premazov za oznake na betonski podlagi. Zaradi inovacij, kot so nove možnosti nanosa, so ti proizvodi idealni tudi za nove uporabe. Podlaga je še zmeraj asfaltna ali betonska, vendar pa se vrste uporab lahko zelo razlikujejo od običajnega avtomobilskega prometa.

Ena od posledic širšega razmišljanja se lahko opazi v zabaviščnih parkih. Čeprav je prometna obremenitev tako velika kot med prometnimi konicami, je povprečna teža na kvadratni meter precej nižja kot na cestišču.

Po drugi strani pa so lahko zahteve po pozornost vzbujajočih barvah in njihovi obstojnosti ravno tako visoke, čeprav se merijo in ocenjujejo na nekoliko drugačen način.

Zabavišni park Särkänniemi Adventure Park v Tampereju na Finskem je popestril okolico svojih poligonov s premazi za cestne oznake TEKNOROAD 250, kar je še povečalo njihovo privlačnost. Poleg prijetnega videza barvite oznake tudi izboljšujejo varnost in udobje, saj so različna območja in poligoni sedaj bolj opazni.

[Kliknite tukaj za celotno zgodbo >>](#)

Särkänniemi Adventure Park  
v Tampereju, Finska

Teknos je prvi začel z razvojem premazov za cestne oznake na Finskem. Na začetku so bili vsi premazi za cestne oznake na osnovi topil. Sčasoma je Teknosov sistematični razvoj izboljšal tudi kakovost in lastnosti premazov za cestne oznake – v zgodnjih 80. letih 20. stoletja so uvedli dvokomponentne kompozicije in premaze. Ti proizvodi so še vedno vključeni v Teknosovo paleto proizvodov. V 90. letih je Teknos uvedel prve sisteme na vodni osnovi na trgu. Ta razvojni proces je vodil do hitro sušečih in trajnejših premazov brez vsebnosti topil, ki jih imamo danes.

## Obvladovanje vse večjih izzivov za cestne oznake

Tržni proizvodi Teknos, kot je hitro sušeči premaz na vodni osnovi TEKNOROAD 3059 in 3060, so bili razviti za obvladovanje vse večjih izzivov za cestne oznake. Zato predstavljajo idealno izbiro za varen in enostaven nanos na avtocestah, mestnih ulicah, dvoriščih, parkirniščih in omejenih območjih.

Teknos je razvil tudi nove materiale za nišna področja, s poudarkom na varnosti pri delu in varovanju okolja.

Zaradi tesnega sodelovanja s podizvajalci in razvijalci opreme za nanos cestnih oznak, Teknos nudi celo paleto proizvodov za cestne oznake, ki izpolnjujejo različne zahteve strank. Naši specialisti vam bodo z veseljem pomagali poiskati najboljšo rešitev za vaše potrebe.

## CESTNE OZNAKE

NA VODNI OSNOVI

- Premazi za cestne oznake TEKNOROAD 3059-
- Hitro sušeči, mat disperzijski premaz na vodni osnovi, odporen na vremenske vplive in svetlobo.
  - Za označevanje cest in z njimi povezanih vozišč, parkirnišč, letaliških stez in drugih območij s prometom.
  - Asfaltna, oljna gramozna in betonske podlage.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena.

NA OSNOVI TOPIL

- Premaz za cestne oznake TEKNOROAD
- Zelo hitro sušeč, mat disperzijski premaz na vodni osnovi, odporen na vremenske vplive in svetlobo.
  - Za označevanje cest in z njimi povezanih vozišč, parkirnišč, letaliških stez in drugih območij s prometom.
  - Asfaltna, oljna gramozna in betonske podlage.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena in več posebnih barv.

- Alkidni premaz za cestne oznake TEKNOROAD 250
- Zelo hitro sušeč, mat alkidni premaz, odporen na vremenske vplive in svetlobo.
  - Za označevanje cest in z njimi povezanih vozišč, parkirnišč, letaliških stez in drugih območij s prometom.
  - Asfaltna in oljna gramozna podlaga.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena in več posebnih barv.

- Akrilni premaz za cestne oznake TEKNOROAD 280
- Zelo hitro sušeč, mat akrilni premaz, odporen na vremenske vplive in svetlobo.
  - Za označevanje cest in z njimi povezanih vozišč, parkirnišč, letaliških stez in drugih območij s prometom.
  - Asfaltna, oljna gramozna in betonske podlage.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena, črna in alarmna rdeča. TEKNOROAD 280 spada k Teknosovim sistemom nians, zato so na zahtevo na voljo druge barve.

## PARKIRIŠČA

Zelo stroge omejitve glede hlapnih organskih spojin so bile razlog, da smo izbrali okolju prijazen premaz na vodni osnovi TEKNOPARK za Matinkylä Metro Centre. [Kliknite tukaj za celotno zgodbo >>](#)

NA VODNI OSNOVI

- Premaz za parkirišča TEKNOPARK 3085
- Hitro sušeči, polmat akrilni premaz na vodni osnovi za uporabo v zaprtih prostorih in na prostem.
  - Za oznake na parkiriščih, še posebej v parkirnih hišah. Lahko se uporablja za večje površine, npr. za označevanje parkirnih mest.
  - Asfaltna in betonske podlage.
  - Oznake so vedno čiste zaradi polmat površine premaza.
  - Premaz je odporen na abrazijo in dobro prenaša parkiranje z vročimi gumami, ne da bi se odlepil od podlage.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena. TEKNOPARK 3085 spada k Teknosovim sistemom nians, zato so na zahtevo na voljo druge barve.

BREZ VSEBNOSTI TOPIL

- Zmes za cestne oznake TEKNOROAD 2200
- Dvokomponentna, hitro sušeča in brez vsebnosti topil.
  - Trajne oznake (npr. bele črte, robne črte, smerne puščice in križišča) na cestah, ulicah, parkirniščih, letaliških vzletno-pristajalnih stezah in drugih območjih, kjer so potrebne vodilne oznake za promet
  - Proizvod se zelo dobro oprime asfalta in starih cestnih oznak.
  - Odporen na kratkotrajno delovanje bencina in olja, ne pa tudi topil.
  - Za povečanje odpornosti proti natezanju lahko na premaz alternativno razpršite brušeno steklo.
  - Po potrebi lahko na premaz raztresete odsevne steklene kroglice.
  - Razpoložljive barve: standardizirana bela, standardizirana rumena in več posebnih barv.

Matinkylä Metro Centre  
v Espooju, Finska

# Z NAMI SVET TRAJA DLJE

Teknos je globalno podjetje za premaze, ki posluje v več kot 20 državah v Evropi, Aziji in ZDA. Teknos je eden vodilnih dobaviteljev industrijskih premazov, z močnim položajem v maloprodaji in na področju arhitekturnih premazov.

Teknos želi povečati obstojnost sveta z zagotavljanjem pametnih, tehnično naprednih barvnih in premaznih rešitev za zaščito in ohranjanje. Teknos vedno tesno sodeluje s svojimi strankami. Podjetje je bilo ustanovljeno leta 1948 in je eno od največjih finskih družinskih podjetij. Za več informacij obiščite [www.teknos.com](http://www.teknos.com).