



FELÜLETKÉMIA

WWW.FELULETKEMIA.HU

CONTROX®



Festéklemaró szerek



A CONTROX E termékcsoport (melegen használható festéklemaró szerek):

A Controx E név alatt több mint 70 féle meleg festéklemarószer található, a korszerű termékek minden követelményével. A termékpalettán megtalálhatóak a csaknem teljesen szerves festéklemarók az alu- és más nemvas fémekhez, valamint a vizes-lúgos vegyszerek az acél felületekhez, továbbá különböző javító és gyorsítóadalékok is. Az üzemi hőmérséklet a felhasználási körülményektől függően 80-90°C, de egyes esetekben akár alacsonyabb is lehet. A szerves termékeket hígítatlanul kell használni, és bizonyos előnyök járnak az újrahaznosítással. A vizes-lúgos termékeket a felhasználás előtt általában 1:1 arányban vízzel kell hígítani, így különösen gazdaságosan lehet nagy festékmenyiségeket eltávolítani.

A CONTROX E-termékek gyakorlati előnyei

- átlagon felül magas festéklemaró teljesítmény;
- hosszú felhasználási idő;
- speciális párolgás gátló adalék a párolgási veszteségek csökkentésére;
- új összetevők, melyek a lemart felületek öblítését megkönnyítik;
- a szerves termékek újrahaznosíthatóak;

Termékek	Felhasználási terület	Alkalmazás
Szerves termékek		
Controx E162 (NMP-mentes) Controx E136	Minden lakkrendszer és bevonat, 2K-is, Alu-Cink-Magnézium-Öntvény-Horgany-Színesfém, Fa, vegyszerálló műanyag felületekről	Szállítási állapotban, szóró-mártó-árasztó eljárásához. Hőmérséklet: 80-90°C (Fa+Műanyag: kb.50°C)
Vízzel hígítható termékek		
Controx E230 (aminmentes)	Minden lakkrendszer és bevonat, 2K-is, acél-krómozott acél-Fa-vegyszerálló műanyag	1:1 vizes hígítás mártó és szóró eljárásához. Hőmérséklet: kb. 80-90°C (Fa és Műanyag: kb. 50°C)
Controx E155	Minden lakkrendszer és bevonat, 2K-is, acél-krómozott acél-Fa-vegyszerálló műanyag	1:1 vizes hígítás mártó és szóró eljárásához. Hőmérséklet: kb. 70-90°C (Fa és Műanyag: kb. 50°C)
Egyéb termékek		
Controx E 125	Elasztomer-eltávolító, gumi- és egyéb maradványok eltávolítására alkalmas, gyártószerszámokról, stb.	Mártó eljárással, általában ultrahangos rásegítéssel, alumínium alkatrészekhez nem alkalmas. Hőmérséklet: kb. 80-90°C



CONTROX – hidegen működő festéklemarószerek

Azoknál a bevonateltávolítási munkálatoknál, ahol fűthető berendezés nem áll rendelkezésre, több mint 30 folyadék és paszta formájú hidegen használható festéklemarószer áll rendelkezésre. A felhasználás szobahőmérsékleten (20°C) eredményes. A termékpaletta 2012-től már csak metilén-klorid mentes termékekből áll.

Termékek	Felhasználási terület	Alkalmazás
Metilénklorid-mentes termékek		
Controx E162	Poliészter por- és levegőszáradó festékek, 1-2K, KTL-bevonatok, acél, alumínium, horgany, színesfém, fa, ásvány, vegyszerálló műanyag alapanyagokhoz;	Hígítás nélkül, szóró-, mártó- és ultrahangos eljárással is. Hőmérséklet: 20-70°C
Controx 504	Levegőszáradó festékek, részben 2K-és beégetett festékekhez is, acél, feltételesen alumínium, vegyszerálló műanyag felületekhez;	Hígítás nélkül, mártóeljárással.
Controx 503	Levegőszáradó festékek, lakkok, olajos, zsíros szennyeződések, gyantamaradványok eltávolítására alkalmas	Mártó- és szóró eljárással is használható, Hőmérséklet: 20-80°C Szükség esetén vízzel hígítható,
Controx 399Dv	Hidegen működő festéklemarószer, acél- és könnyűfém felületekről, poliészter porfestékek eltávolítására.	Szobahőmérsékleten, mártó eljárással,
Controx 420	Levegőszáradó festékek, lakkok, olajos, zsíros szennyeződések, eltávolítására alkalmas	Kézi felhordással, mártással használható, semleges pH-tartomány
Controx B73 Paszta	A Controx 504 termékhez hasonló, paszta formában	Ecseteléssel, spaklival felhordható



FELÜLETKÉMIA KFT.

Cím: H-1143, Budapest, Francia út 43. // Telefon: +36-1-251-8900 // Fax: +36-1-252-5136
www.feluletkemia.hu // info@feluletkemia.hu

Kapcsolattartó: Mészáros Csaba

Mobil: +36-30-597-2017
meszaros.csaba@feluletkemia.hu