



KÖSTER Univerzalni Čistač

Tehnički list / Artikl broj X 910 010

Izdano: 2023-11-17

Sredstvo za čišćenje, bez otapala, za bitumenske materijale i epoksidne smole

Opis proizvoda

KÖSTER Univerzalni čistač rastvara i uklanja lagano i djelomično osušene bitumenske materijale i epoksidne smole.

Područje primjene

Za čišćenje alata i strojeva onečišćenih bitumenom i epoksidnom smolom.

Ugradnja

Naprave i alate potrebno je odmah nakon upotrebe očistiti KÖSTER Univerzalnim sredstvom za čišćenje. U slučaju jačeg onečišćenja preporučamo da dijelove koje čistite pažljivo istrljate krpom i nakon nekog vremena obrišete ili dijelove stavite u kupku za čišćenje i zatim ih očistite. KÖSTER Univerzalno sredstvo za čišćenje potrebno je promućkati u spremniku prije upotrebe.

Potrošnja

po potrebi

Pakiranje

X 910 010 10 l kanistar

Skladištenje

Proizvod zaštititi od smrzavanja. U originalno zatvorenoj ambalaži proizvod se može skladištiti minimalno 2 godine.

Ostale napomene

Nije namijenjen za čišćenje poliuretanskih materijala.

Povezani proizvodi

KÖSTER VAP I 2000 (bez VOC-a)	Artikl broj CT 230
KÖSTER LF-VL	Artikl broj CT 271
KÖSTER Zaštita od korozije	Artikl broj CT 283
KÖSTER KB-Pox Ljepilo	Artikl broj J 120 005
KÖSTER KBE Tekuća folija	Artikl broj W 245
KÖSTER Deuxan 2K	Artikl broj W 252 032

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu bazirani su na rezultatima našeg istraživanja i naših praktičnih iskustava u primjeni. Svi dani podaci sa ispitivanja su prosječne vrijednosti do kojih se došlo u kontroliranim uvjetima. Pravilna i s time efektivna i uspješna primjena naših proizvoda ne podliježe našoj kontroli. Izvođač je odgovoran za ispravnu primjenu uzimajući u obzir specifične uvjete na gradilištu i završne rezultate procesa građenja. To može zahtijevati izmjene u danim preporukama za standardne slučajeve. Specifikacije napravljene od naših zaposlenika ili predstavnika koje izlaze izvan okvira zadanih tehničkim listom zahtijevaju pismenu potvrdu. Potrebno se pridržavati važećih standarda za testiranje i primjenu materijala, tehničkih vodilja i pravila struke. Garancija se s toga odnosi na kvalitetu naših proizvoda unutar naših općih uvjeta, ne i na ispravnu primjenu materijala. Ovaj tehnički list prošao je reviziju te su sve prethodne verzije nevažeće.