

ВЕТЕК БОЯ ЗА ПЪТНА МАРКИРОВКА

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Боя на основата на хлориран каучук с матово покритие, с висока износоустойчивост, предназначена за пътна маркировка и тротоари.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Висока адхезия, бързо съхнене, устойчивост на абразия, високоефективно покритие, което не променя цвета си.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Предназначена за маркиране на пътни линии, боядисване на павета и обозначаване на паркинги. Подходяща за асфалтови и бетонни повърхности. При нанасяне върху бетонни повърхности, боята за пътна маркировка не трябва да се нанася ако бетонът е налят преди по-малко от един месец. Препоръчва се да се направи пробно нанасяне преди нанасяне върху стари боядисани повърхности напр. епоксидни покрития, бои на водна основа и др.

НАНАСЯНЕ

Преди нанасяне на боята за пътна маркировка повърхността трябва да бъде почистена от прах, замърсявания, камъчета и други материали. При боядисване на павета, повредените или липсващи участъци трябва предварително да бъдат ремонтирани или подменени.

При маркиране на пътни линии нанасянето трябва да се извършва върху максимално добре подготвена, стабилна и абразирана повърхност. Боята се нанася върху чиста и суха асфалтова основа при атмосферни условия без дъжд и вятър, при температура на въздуха и основата минимум +15°C и относителна влажност максимум 85%.

Пешеходно или автомобилно движение не трябва да се допуска преди достигане на пълно изсъхване (45 минути при +25°C).

При използване на стъклени перли, те трябва да се нанасят върху боята непосредствено след полагането ѝ, с цел постигане на светлоотразителен ефект чрез правилно отражение на светлинните лъчи от всякакви източници и осигуряване на безопасност на движението, особено през нощта.

Първоначално след нанасяне върху пътя стъклените перли не са видими. С течение на времето те се открояват вследствие на износването, причинено от трафика, и продължават да изпълняват функцията си на светлоотразяващ ефект, като пътната маркировка придобива блясък.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No: 38 34852 Maltepe, İstanbul / Türkiye
Tel: +90 (216) 571 11 00 - Faks: +90 (216) 571 13 70 - www.betekexport.com



Преди нанасяне гладки повърхности трябва задължително да бъдат загрубени. За оптимални резултати се препоръчва добавяне на стъклени перли към продукта и нанасяне чрез безвъздушни (airless) системи.

Информационните листове за безопасност (MSDS) и техническите спецификации (TDS), съдържащи подробна информация относно приложението, здравословните и безопасни условия на работа, рисковете и предпазните мерки, са достъпни на: www.adacolor-bg.com

РАЗРЕЖДАНЕ

Продуктът е готов за употреба.

ВРЕМЕ ЗА СЪХНЕНЕ (при +20°C, 65% относителна влажност)

Сух на допир: приблизително 15 минути.

Пълно изсъхване (готовност за натоварване): приблизително 45 минути (времето може да се удължи при по-висока влажност и по-ниски температури).

РАЗХОД

В зависимост от вида, абсорбирането и структурата на основата, с 1 литър продукт могат да се покрият приблизително 3 кв.м при дебелина на сухия слой 550 микрона. Препоръчва се извършване на пробно нанасяне за точно определяне на разхода.

СЪХНЕНЕ МЕЖДУ СЛОЕВЕТЕ

<23°C

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No: 38 34852 Maltepe, İstanbul / Türkiye
Tel: +90 (216) 571 11 00 - Faks: +90 (216) 571 13 70 - www.betekexport.com



СЪХРАНЕНИЕ

Продуктът може да се съхранява 3 години в неотворена оригинална опаковка, в сухо и хладно помещение, защитено от замръзване и пряка слънчева светлина.

За безопасно съхранение на остатъчни количества боя в опаковката е необходимо да се добави малко количество от използвания разребител до пълно покриване на повърхността на боята или опаковката да се затвори плътно, след което да се обърне на 180° за 1-2 пъти.

ОПАКОВКА

25 кг

ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТТА

H_n – Вреден за здравето.

F – Силно запалим.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ (H-фрази)

H225 Силно запалими течност и пари.

H350 Може да причини рак.

H360Df Може да увреди плода. Предполага се, че уврежда фертилността.

H373 Може да причини увреждане на органи при продължително или многократно излагане.

H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и попадане в дихателните пътища.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготрайни ефекти.

Съдържа 2-бутанон оксим. Може да предизвика алергична реакция.

ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (P-фрази)

P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P103 Прочетете етикета преди употреба.

P210 Да се пази от топлина/искри/открит пламък/горещи повърхности. Забранено пушенето.

P241 Използвайте взривозащитено електрическо/вентилационно/осветително оборудване.

P301+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P303+P361+P353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете всички замърсени дрехи. Изплакнете кожата с вода/вземете душ.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No: 38 34852 Maltepe, İstanbul / Türkiye

Tel: +90 (216) 571 11 00 - Faks: +90 (216) 571 13 70 - www.betekexport.com



P405 Да се съхранява под ключ.

P501 Съдържанието/опаковката да се изхвърлят в съответствие с местните разпоредби.

ОПАСНИ СЪСТАВКИ ЗА ЕТИКЕТИРАНЕ

Нафта (петрол), хидротретирана тежка

Толуен

Този технически лист е изготвен въз основа на лабораторни данни при нормални условия. За допълнителна информация, която не е посочена по-горе, се консултирайте с технически специалист. Производителят не носи отговорност за проблеми, възникнали поради неправилна употреба или недостатъчна информираност. Фирмата си запазва правото да променя настоящата информация.

Този продукт е произведен от Betek A.Ş., сертифицирана съгласно стандартите TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001 и TS ISO 10002.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No: 38 34852 Maltepe, İstanbul / Türkiye
Tel: +90 (216) 571 11 00 - Faks: +90 (216) 571 13 70 - www.betekexport.com

