



Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Barva doporučena pro značení čar na sportovních plochách v exteriérech.

Oblast použití Podklad: trávnik
Prostředí: exteriér

Odstíny Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu.

Parametry nátěrové hmoty	Viskozita	4000 mPas (Brookfield HB DV 2+ 4/100)
	Obsah netěkavých látek	min. 66%
	pH	8,5 - 11

VOC	Kategorie: A/i
	Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 140
	Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 7

Vydatnost cca 8 – 10 kg neředěné barvy na fotbalové hřiště (při ředění 1 : 1)
cca 6 – 7 kg neředěné barvy na fotbalové hřiště (při ředění 1 : 2)

Ředění Voda.

Příklad nátěrového postupu Podklad musí být suchý. Barva se důkladně rozmíchá a naředí na vhodnou konzistenci pro zvolený způsob aplikace. Doporučené ředění barvy: 1 díl barvy a 1 až 2 díly vody. Barva se nanáší přímo na suchý podklad (posečený trávnik atd.).

Způsob aplikace Štětka, váleček, stříkání, navalování.

Manipulace Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivy a pitnou vodou. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Výrobek je ošetřen biocidem. Obsahuje reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Skladovatelnost Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Likvidace obalů a odpadů Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místo určené obcí ke shromažďování ostatních odpadů. Dále viz. oddíl 13 bezpečnostního list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.