

CE/39-I

BIANCO PER DEMARCAZIONE CAMPI ERBOSI A BASE ACQUA

A) CARATTERISTICHE TECNICHE

ANALISI	UNITA' DI MISURA	VALORE	RIFERIMENTO
Colore	n.a.	bianco	Visivo
Peso specifico	Kg/lit a 23°C	1,40 – 1,50	ISO 2811
Residuo secco	% p/p	82,5 (± 0,1)	Gravimetrico
Contenuto di legante	% p/p	12,5 (± 0,1)	Gravimetrico
Contenuto TiO ₂ (polvere)	% p/p	60,0 (± 0,1)	Gravimetrico
Tempo di essiccazione	min (10°C – 70%U.R.)	< 10	Cronometrico

B) CARATTERISTICHE GENERALI

- 1) **PROPRIETA'** Pittura acrilica monocomponente a base acquosa. Adatta per applicazioni di tracciatura campi erbosi in ogni condizione climatica. Garantisce ottima visibilità della demarcazione con buona adesione al manto erboso. Non soggetta a deterioramento per calpestio. Ottimi tempi di essiccazione.
- 2) **SUPPORTI** Erba naturale dei campi sportivi.
- 3) **APPLICAZIONE** Applicabile a spruzzo, anche airless. Si può diluire con acqua fino al 10 volte in peso (es: 1 kg di CE/39-I + 10 kg ACQUA). Non applicare su supporto bagnato.
- 4) **PREPARAZIONE** Il prodotto in latta si presenta come un gel viscoso. Per la preparazione della soluzione idonea all'applicazione prelevare una quantità necessaria alla demarcazione da eseguire, inserirla in un contenitore ed aggiungere acqua. Uniformare a dovere con trapano ad elica avendo cura di rendere il prodotto uniforme e senza grumi. Si consiglia di filtrare il prodotto prima dell'inserimento in traccialinee. Questo garantisce un lavoro di tracciatura veloce e senza problemi.
- 5) **CONSUMO INDICATIVO** 30-50 gr/mq (prima della diluizione). Con la confezione da 8 kg si eseguono 4 – 6 tracciature complete. Il consumo e la durata della tracciatura è funzione dell'utilizzo del campo nonché del grado di crescita del manto erboso.
- 6) **IMMAGAZZINAMENTO** Conservare in luogo fresco a temperature comprese fra +5 e +25° C.

Redatta il: 12 ottobre 2010 (1° edizione), Rev. 2 del 20 Ottobre 2021

Nota: le presenti indicazioni sono redatte secondo le nostre migliori cognizioni ed esperienze, ma vengono fornite senza garanzie.