

ACCESSORI

DIAMAT GLUE

Adesivo poliuretano specifico per il tappetino ammortizzante *Diamat* per la realizzazione di campi polivalenti del *MAT System*

***Diamat Glue* è un sigillante poliuretano monocomponente studiato per assicurare l'adesione del tappetino ammortizzante *Diamat* a vari tipi di sottofondo. L'adesivo è un prodotto del *MAT System* per la realizzazione di campi polivalenti. Facile e veloce da applicare, utilizzabile outdoor e indoor.**

VANTAGGI

- Ottima adesione su calcestruzzo e asfalto.
- Elasticità e durata nel tempo.
- Resistente agli sbalzi di temperatura.
- Facilità d'applicazione.

RESA

0,6 kg/m² in un unico strato.

COLORE

Trasparente.

CONFEZIONE

Secchio di plastica 20 kg.
Pallet 36 secchi (720 kg).

CAMPI D'IMPIEGO

Adesivo studiato per la posa del tappetino ammortizzante *Diamat*. Il prodotto assicura la perfetta adesione a vari tipi di supporto in calcestruzzo, asfalto o legno. Il prodotto fa parte del *MAT System* e viene utilizzato per la realizzazione di campi polivalenti non professionali. Può essere applicato indoor e outdoor.

STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere conservato nei contenitori originali perfettamente chiusi in ambienti ben areati, al riparo dalla luce solare e

dal gelo, a temperature comprese tra +5°C e +35°C. Tempo d'immagazzinamento 12 mesi.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il sottofondo deve essere completamente indurito, asciutto e dotato di sufficiente resistenza. La superficie deve essere accuratamente pulita, ben consolidata, senza parti friabili e inconsistenti, perfettamente livellata e non deve presentare ristagni d'acqua.

Calcestruzzo

In presenza di fessure ripristinarle con malta cementizia idonea.

Asfalto

Terminato il raffreddamento e la completa maturazione dell'asfalto, procedere con la posa in opera del *Diamat*.

Per supporti non presenti in scheda tecnica contattare l'ufficio tecnico Diasen.

MISCELAZIONE

Prima di procedere con la stesura, miscelare bene *Diamat Glue* a bassa velocità per non inglobare aria con un miscelatore di tipo professionale fino a ottenere un impasto omogeneo, privo di grumi. Non diluire e non aggiungere mai componenti estranei alla miscela



DIAMAT GLUE

Adesivo poliuretanico specifico per il tappetino ammortizzante Diamat per la realizzazione di campi polivalenti del MAT System

MAT SYSTEM - SISTEMI SPORTIVI POLIVALENTI – Applicazione

1. Applicare *Diamat Glue* in un unico strato con spatola americana nella giusta resa in modo da coprire perfettamente la superficie.
2. Subito dopo l'applicazione dell'adesivo stendere i rotoli di *Diamat* con cura. La superficie di applicazione deve essere totalmente ricoperta dal tappetino. Il *Diamat* deve essere posato prima della completa asciugatura dell'adesivo *Diamat Glue*.
3. A completa stesura del tappetino, procedere con l'applicazione del rivestimento per superfici sportive polivalenti *Floorgum Paint* (vedi scheda tecnica).
4. Terminata l'asciugatura di *Floorgum Paint*, utilizzare la pittura acrilica *Colorflex* per la demarcazione delle linee di gioco (vedi scheda tecnica).

TEMPI DI ASCIUGATURA

Ad una temperatura di 23°C e umidità relativa del 50% il prodotto asciuga in 4 ore.

- I tempi di asciugatura sono influenzati dall'umidità relativa dell'ambiente e dalla temperatura e possono variare anche in modo significativo.

INDICAZIONI

- Non applicare con temperature ambientali e del supporto inferiori a +5°C e superiori a +35°C.
- Durante la stagione estiva applicare il prodotto nelle ore più fresche della giornata, al riparo dal sole.
- Non applicare con imminente pericolo di pioggia o di gelo, in condizioni di forte nebbia o con umidità relativa superiore al 60%.
- Durante la stagione invernale il supporto deve essere perfettamente asciutto. L'umidità può causare sbollamenti e distaccamenti.
- Verificare la presenza delle adeguate pendenze per permettere il deflusso delle acque.

PULIZIA

L'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

SICUREZZA

Durante la manipolazione usare sempre i dispositivi di protezione individuale e attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza relativa al prodotto.

DIAMAT GLUE

Adesivo poliuretano specifico per il tappetino ammortizzante Diamat per la realizzazione di campi polivalenti del MAT System

* I dati sopra riportati anche se effettuati secondo metodologie di prova normate sono indicativi e possono subire modifiche al variare delle specifiche condizioni di cantiere.

Dati Fisici / Tecnici*

Dati caratteristici		Unità di misura
Resa	0,6	kg/m ²
Aspetto	liquido	-
Colore	trasparente	-
Densità	1,4	kg/m ³
Diluizione	non diluire	-
Temperatura di applicazione	+5 /+35	°C
Tempo di asciugatura (T=23 °C; U.R. 50%)	4	ore
Conservazione	12 mesi in imballi originali e in luogo asciutto	mesi
Confezione	secchio di plastica 20 kg	kg
	1 bancale 36 secchi (720 kg)	



DIASEN SRL UNIPERSONALE - Società Benefit

Zona Industriale Berbentina 5 - 60041 Sassoferrato (AN) | Italia | +39 0732 9718
 diasen@diasen.com | www.diasen.com | P.IVA 01553210426 | R.E.A. Ancona n. 150933
 Reg. Imp. Ancona 01553210426 | Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

Le indicazioni e le prescrizioni riportate, pur rappresentando la nostra migliore esperienza e conoscenza, sono da ritenersi indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. La Diasen non conosce le specificità della lavorazione e tanto meno le determinanti caratteristiche del supporto di applicazione. Pertanto, prima di utilizzare il prodotto, l'applicatore deve in ogni caso eseguire delle prove preliminari, atte a verificare la perfetta idoneità ai fini dell'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. In caso d'incertezze e dubbi contattare l'ufficio tecnico dell'azienda prima dell'inizio dei lavori, fermo restando che tale supporto costituisce un semplice ausilio per l'applicatore, che dovrà in ogni caso garantire il possesso di adeguate capacità ed esperienza per la posa del prodotto e per l'individuazione delle soluzioni più adeguate. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.diasen.com che annulla e sostituisce ogni altra.