

Modella e dipingi 3D – Draghi**AVVERTENZA!**

NON ADATTO PER BAMBINI CON MENO DI 5 ANNI DI ETÀ. È NECESSARIA LA SUPERVISIONE DI UN ADULTO. LEGGERE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO, OSSERVARLE E CONSERVARLE PER FUTURO RIFERIMENTO.

MESSAGGIO DI SICUREZZA PER L'USO DELLA POLVERE DI GESSO

I Kit di gesso per stampaggio sono considerati giocattoli chimici nell'Unione Europea. Leggi attentamente le seguenti precauzioni e le istruzioni prima di iniziare.

POLVERE DI GESSO

La polvere di gesso fornita in questo kit è una sorta di solfato di calcio. Il materiale è sicuro per l'uso previsto. In ogni caso si consiglia di lavarsi le mani dopo aver concluso il progetto. Se si è a conoscenza di avere delle allergie cutanee, prima di usare il kit è necessario chiedere il parere del medico. In caso di ingestione accidentale, consultare un medico. Per ulteriori informazioni rivolgersi al centro sanitario locale oppure al distributore del nostro prodotto indicato sulla confezione.

INFORMAZIONI PER IL PRIMO SOCCORSO

In caso di ingestione: Sciacquare la bocca con acqua e bere acqua fresca. NON INDURRE IL VOMITO. Consultare immediatamente un medico. In caso di dubbi non esitare a richiedere una consulenza medica. Portare con sé sostanza chimica e/o prodotto assieme al contenitore. In caso di ferite, andare sempre da un medico. In caso di contatto con gli occhi, lavarli con abbondante acqua tenendoli aperti. Consultare immediatamente un medico.

AVVERTENZA: VA UTILIZZATO SOTTO IL CONTROLLO DI ADULTI

• Prodotto non adatto ai bambini di età inferiore a 5 anni. Da utilizzare sotto la supervisione di un adulto. Conservare fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 5 anni.

Leggi e segui le presenti istruzioni, le regole di sicurezza e le informazioni di primo soccorso e conservale per riferimento. L'uso improprio del gesso può causare lesioni e danni alla salute. Svolgi solo quelle attività che sono elencate nelle istruzioni. Poiché le capacità dei bambini variano, anche all'interno delle fasce di età, va utilizzato sotto il controllo di adulti, che dovrebbero verificare quali attività sono adatte per un particolare bambino. La supervisione degli adulti va effettuata prima di iniziare le attività e dovrebbe riguardare le avvertenze, le informazioni di sicurezza ed i possibili pericoli per i bambini.

• L'area che circonda l'attività deve essere mantenuta libera da ostacoli e lontana da magazzini di alimenti. Deve essere ben illuminata, aerata e vicina alla rete idrica. L'area di lavoro deve essere pulita immediatamente dopo lo svolgimento dell'attività. Particolare attenzione deve essere prestata alla manipolazione degli alcali e degli acidi. Deve essere usato un tavolo solido resistente al calore.

REGOLE DI SICUREZZA

• Tenere lontani dalla zona di attività i bambini al di sotto del limite di età specificata e gli animali. • Conservare il kit fuori dalla portata dei bambini piccoli. • Lavare le mani dopo lo svolgimento delle attività. Pulire tutte le apparecchiature dopo l'uso. • Non utilizzare apparecchiature che non siano state fornite con il set o raccomandate nelle istruzioni per l'uso. • Non mangiare, bere o fumare nell'area di attività. • La polvere di gesso può irritare occhi, naso e gola. Non mettere in bocca il materiale. Non inalare polveri. Non applicare sul corpo. Evitare il contatto con gli occhi.

In caso di ingestione accidentale, rivolgersi al locale ospedale o chiamare il nostro ufficio centrale per le informazioni di primo soccorso. Conservare le seguenti informazioni di contatto distributore per ulteriori riferimenti:

CA - PLAYWELL ENTERPRISES LTD. E: service@playwellcanada.com T: 1-416-439-0044.

UK - GREAT GIZMOS LTD. CHURCHILL COURT, 3 MANOR ROYAL, CRAWLEY, WEST SUSSEX, RH10 9LU, UK. E: enquiries@greatgizmos.co.uk. T: 44-1293-543221 W: www.greatgizmos.co.uk.

IE - GREAT GIZMOS LTD. 51 BRACKEN ROAD, SANDYFORD, DUBLIN D18 CV48, IRELAND. E: Ireland@greatgizmos.co.uk. T: 353-1-969-3241.

US - TOYSMITH. 3101 WEST VALLEY HWY EAST, SUMNER, WA 98390, USA. E: info@toysmith.com. T: 800-356-0474.

ALTRE OSSERVAZIONI SUL GESSO IN POLVERE

Prima di iniziare a mescolare il gesso, si prega di notare quanto segue:

La polvere di gesso comincia a indurirsi una volta che è mescolata con acqua. È un processo graduale in cui la viscosità della miscela si riduce lentamente finché diventa dura. Controllare sempre le condizioni del gesso in fase di miscelazione. Eseguire lo stampaggio quando il composto è come una pasta liscia. Questo avviene circa 3 - 5 minuti dopo la miscelazione con l'acqua. Se inizia a svilupparsi un "grumo", sarà difficile usarlo per lo stampaggio. Si raccomanda che le operazioni di miscelazione e di stampaggio, come descritto nella parte posteriore siano completate entro 5 - 10 minuti.

Smaltisci la malta rimanente correttamente. Non versare la polvere nel lavandino o nella vasca da bagno dato che può intasare lo scarico. Lava gli utensili usati per la miscelazione del gesso sotto acqua corrente.

1. COME MESCOLARE IL GESSO

Le seguenti istruzioni sono per la miscelazione di UN sacchetto di gesso alla volta. Prima di iniziare bisogna sapere che la miscela di gesso non deve essere agitata per più di 5 minuti, dato che, una volta aggiunta l'acqua, inizia a solidificarsi. Preparare una ciotola con la superficie interna liscia, un bastoncino e circa 50-70 ml di acqua. Aprire il sacchetto di gesso in polvere (100 g) e versarlo nella ciotola. Iniziare aggiungendo acqua lentamente e non tutta in una volta in quanto in questo modo si potrebbe rendere la miscela troppo liquida per poterla modellare. Invece mescolare delicatamente il composto man mano che si aggiunge l'acqua lentamente e monitorare la consistenza della pasta di gesso. In condizioni normali, un sacchetto di gesso diventerà una pasta liscia dopo avervi aggiunto circa 50 -70 ml di acqua. Ricordarsi di portare a termine la mescolazione nel giro di 5 minuti dal momento in cui si inizia ad aggiungere acqua, in quanto il gesso inizia a solidificarsi una volta aggiunta l'acqua.

2. COME MODELLARE

Montare lo stampo fissando insieme le due metà corrispondenti. Assicurarsi che le due parti siano saldamente fissate, per evitare perdite durante l'uso dello stampo.

Posizionare lo stampo su di una superficie piana. Versare la miscela di gesso nelle cavità.

Scuotere delicatamente lo stampo per eliminare eventuali bolle d'aria. Questa operazione è importante per ottenere un risultato perfetto.

3. LASCIARE IL GESSO AD ASSESTARSI

Questo richiederà circa 120 minuti e rilascerà un certo calore a temperatura ambiente. Prepara un pezzo di panno morbido sul tavolo.

Quando il gesso si è indurito, separare delicatamente i due lati dello stampo, facendo attenzione a non romperlo. Quindi utilizzare lo strumento apposito per levigare la superficie e i bordi del calco.

4. PITTURAZIONE E DECORAZIONE

Puoi iniziare a dipingere la malta indurita quando è ancora umida. Tuttavia, per ottenere migliori risultati, ti consigliamo di attendere fino a quando la malta è completamente asciutta. Utilizza il tuo schema di colori o fai riferimento alle immagini riportate sulla confezione per alcune idee.

Per ottenere altri colori seguite le indicazioni riportate qui sotto. (Alcuni dei suggerimenti forniti potrebbero non essere realizzabili se il kit non include i colori indicati)

Blu scuro = Rosso + Blu,
Cielo Blu = Bianco + Blu,
Arancio = Giallo + Rosso,
Verdognolo = Giallo + un po' di Blu,
Rosa = Bianco + Rosso,
Viola = Blu + Rosso,
Turchese = Blu + Bianco + un po' di Giallo,
Marrone = Giallo + Rosso + un po' di Nero

DOMANDE E COMMENTI

Siamo felici di avervi come clienti e la vostra soddisfazione per questo prodotto è importante per noi. Nel caso abbiate commenti o domande, o che vi accorgiate che componenti del kit siano difettosi o mancanti, vi preghiamo di contattare i nostri distributori nel vostro stato, di cui troverete gli indirizzi sulla confezione. Sarete i benvenuti anche se contatterete il nostro gruppo di assistenza marketing all'indirizzo di posta elettronica: infodesk@4m-ind.com, Fax (852) 25911566 ,Tel (852) 28936241, sito internet: www.4m-ind.com.