CATEGORIA MULTIUSO





CATEGORIA: MULTIUSO

GORILLA GLUE

60ml 250ml 500ml



Waterproof



High Strength



Indoor/Outdoor



Anti-Clog Ca



Grip Time 60 min.

Gorilla Glue è il nostro prodotto originale e la colla multiuso n. 1 nel Regno Unito.

Grazie alla sua alta resistenza e versatilità, la Gorilla Glue è ideale per la maggior parte delle riparazioni e per un'ampia gamma di applicazioni in ambito domestico.

Fattori chiave

- Incolla pietra, metallo, ceramica, vetro, legno, gommapiuma, mattoni, cemento e molto altro ancora!
- 100% impermeabile. Non cede neppure quando esposta all' umidità.
- Utilizzabile su superfici irregolari, sia in uso interno che esterno.

Espande il suo volume per 3 volte all'interno dei materiali, creando un fissaggio durevole.

ALL PURPOSE

GLUE

Informazioni per l'applicazione:

Inumidire: la Gorilla Glue si attiva con l'umidità

Incollare: si espande durante la riparazione quindi non utilizzarne troppa

Far aderire: far aderire le parti per 1-2 ore.



CATEGORIA: MULTIUSO

GORILLA GLUE: I DETTAGLI



100%

Waterproof



High Strength



Indoor/Outdoo



Anti-Clog Can



Grip Time 60 min.

Una volta asciutta: freddo: può sopportare temperature di -170 °F(-112 °C; temperatura di transizione a fragile)

Una volta asciutta: caldo: fino a 212 °F (100 °C). Se si riscalda una striscia di colla, la forza diminuirà man mano che la temperatura aumenta. Se esposta a temperature pari o superiori a 212 °F (100 °C) per molto tempo (per es. per più di 4 ore), la colla potrà perdere una significativa forza anche quando torna a temperatura ambiente. La forza del fissaggio dopo l'esposizione a tali temperature dipende molto dal substrato dei materiali utilizzati e dalla forza iniziale di fissaggio prima dell'esposizione a tale temperatura

Temperatura: applicazioni: si indurisce dai 40 °F (4.4 °C) ai 130 °F (54.4 °C) ma le prestazioni migliori si ottengono a temperatura ambiente sui 68 °F (20 °C); sotto i 40 °F (4.4 °C) non si indurirà correttamente, diventerà come gesso bianco senza nessuna forza.

Una volta asciutta: freddo: può sopportare temperature di -170 °F (-112 °C; temperatura di transizione a fragile)

Tempo di presa: Gorilla Glue marrone: in 1-2 ore si asciuga all'80%; in 24 ore di solito si asciuga al 100%; i tempi variano a seconda della temperatura e dell'umidità.

Timbro con la data: sì, ha l'aspetto di una serie di numeri stampati verticalmente in nero sulle etichette.

Per esempio: 071216 (16 dic, 2007) o data giuliana: 09135 (15 mag, 09 - 135° giorno del 2009).