



FICHE TECHNIQUE

COLLE DÉFINITIVE



COLLE TISSUS THERMOCOLLANTE

CUSTOMISATION FACILE

IDÉAL POUR COTON - LIN - FEUTRINE - ÉCUSSENS



FABRIQUÉ EN FRANCE



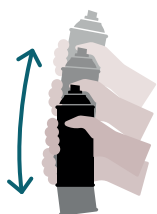
SANS COUTURE



NE TACHE PAS

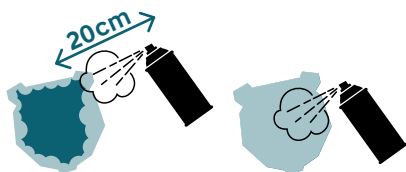


RÉSISTE AU LAVAGE
À 40°C ET AU
NETTOYAGE À SEC



MODE D'EMPLOI

- 1 Protéger la surface de travail et bien agiter la bombe avant chaque utilisation jusqu'à bien entendre la bille.



- 2 Vaporiser à une distance de 20 cm sur l'envers du motif en procédant par de brèves pulvérisations. Commencer par les contours et terminer par le centre en agitant régulièrement.



- 3 Placer le motif à l'endroit souhaité.
Protéger le motif avec un tissu coton.



- 4 Coller avec un fer à repasser sur position coton durant 45 secondes minimum.
Pour un meilleur résultat, attendre le refroidissement complet du tissu avec de le manipuler.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER - Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. Le fabricant ne peut être tenu pour responsable d'un mauvais stockage ou emploi.



SCHEMA TECNICA

COLLA DEFINITIVA

COLLA TESSUTI TERMOADESIVA DEFINITIVA

PERSONALIZZAZIONE FACILE

IDEALE PER IL COTONE - LINO - FELTRO - TOPPE



FABBRICATO IN FRANCIA



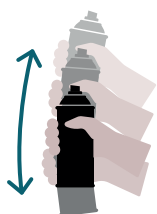
SENZA CUCITO



NON MACCHIA

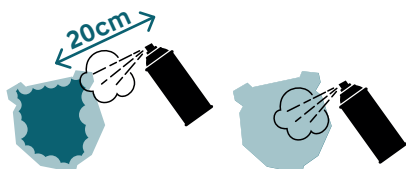


RESISTENTE AL
LAVAGGIO A 40°C E
AL LAVASECCO



ISTRUZIONI PER L'USO

1 Proteggere il piano di lavoro e agita bene la bomba prima di ogni uso finché non senti la palla.



2 Spruzzare a scatto a 20 cm di distanza sul rovescio del tessuto da applicare iniziando dai contorni fino al centro agitando spesso.



3 Porre il tessuto al posto desiderato. Proteggere con un tessuto di cotone.



4 Fissare con un ferro da stiro in posizione cotone per minimo 45 secondi. Non manipolare prima del raffreddamento completo.

PRECAUZIONI

PERICOLO - Per ragioni di sicurezza, utilizzare solo per l'uso previsto e conformemente alle modalità di impiego. Aerosol altamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può esplodere se riscaldato. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione — Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122°F. Il produttore non risponde di eventuali errori di impiego o di immagazzinamento.



TECHNISCHES DATENBLATT

PERMANENTKLEBER

HITZEAKTIVER KLEBER

EINFACHE PERSONALISIERUNG

IDEAL FÜR BAUMWOLLE - LEINEN - FILZ - APPLIKATIONEN



HERGESTELLT IN FRANKREICH



OHNE NAHT



KEINE FLECKEN

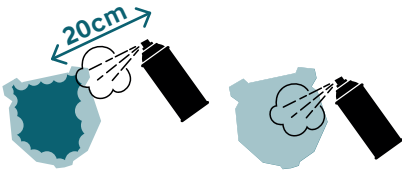


WASCHBAR
BEI 40°C, ZUR
TROCKENREINIGUNG
GEEIGNET

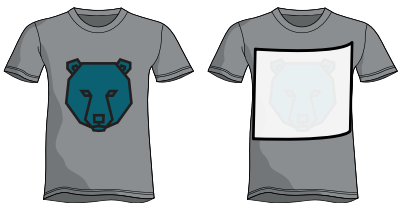


GEBRAUCHANWEISUNG

1 Die Arbeitsfläche abdecken und tube vor Gebrauch gut schütteln, bis Sie die Kugel darin hören können.



2 Den Kleber aus 25 cm Entfernung auf die rückseite des zu klebenden Objektes sprühen indem sie an den Rändern beginnen und dann die Mitte besprühen. Das spray bildet ein weissliches Pulver.



3 Einige Minuten abwarten und dann das Objekt am gewünschten Ort platzieren.
Mit Backpapier abdecken.



4 Das Bügeleisen muss auf Baumwolle eingestellt sein. Mit der Hitze thermisch klebene indem Sie fest aufdrücken mindestens 45 Sekunden lang.
Für ein besseres Ergebnis sollten Sie mit der Bearbeitung des Stoffes warten, bis dieser wieder abgekühlt ist.

VORSICHTSMASSNAHMEN

GEFAHR - Durch Sicherheitsvorkehrung nur für den Gebrauch zu benutzen und gemäß der Gebrauchsanweisung vorgesehen ist. Extrem entzündbares Aerosol.Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. Der Hersteller kann nicht für schlechte Lagerung oder Bedienung verantwortlich gemacht werden.



TECHNICAL DATA SHEET

PERMANENT GLUE

FABRIC GLUE

EASY PERSONALIZATION

IDEAL FOR COTTON - LINEN - FELT - PATCHES



MADE IN FRANCE



WITHOUT SEAMS



NO STAINS

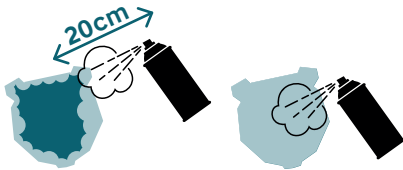


MACHINE WASHABLE
AT 40°C, RESISTANT
TO DRY CLEANING

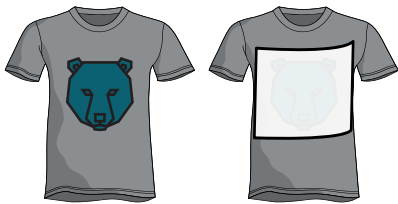


DIRECTIONS FOR USE

- 1 Protect work surface and make sure to thoroughly shake the tube before each use, until you hear the ball.



- 2 Spray from a distance of 20 cm on the back of the motif, make short spraying. Start by the outline and finish by the center. Shake regularly.



- 3 Then place the motif.
Protect with a cotton fabric.



- 4 Heat set with an iron, on cotton heat, for 45 seconds minimum.
To obtain better results, you should wait for the tissue to cool down before working it.

CAUTIONS

DANGER - For your security, use only for its purpose and in accordance with the instructions. Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Read label before use. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F. Manufacturer cannot be responsible for dangerous storage conditions or misuse.