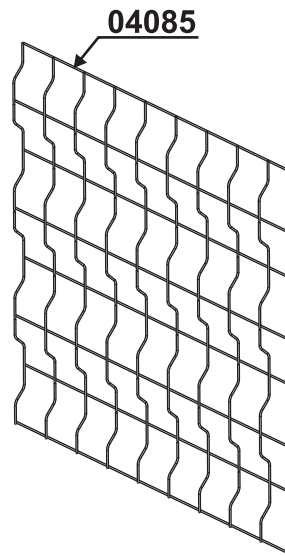
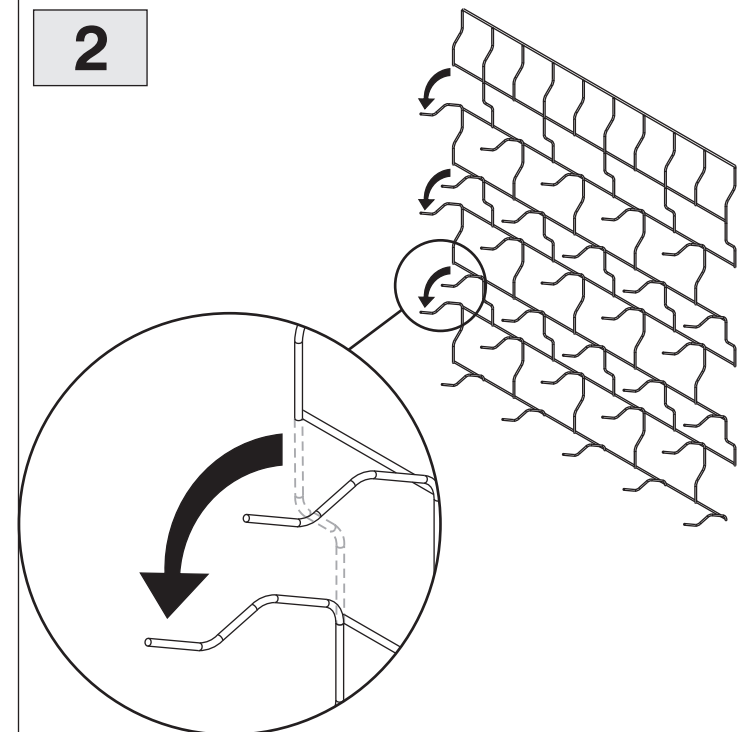
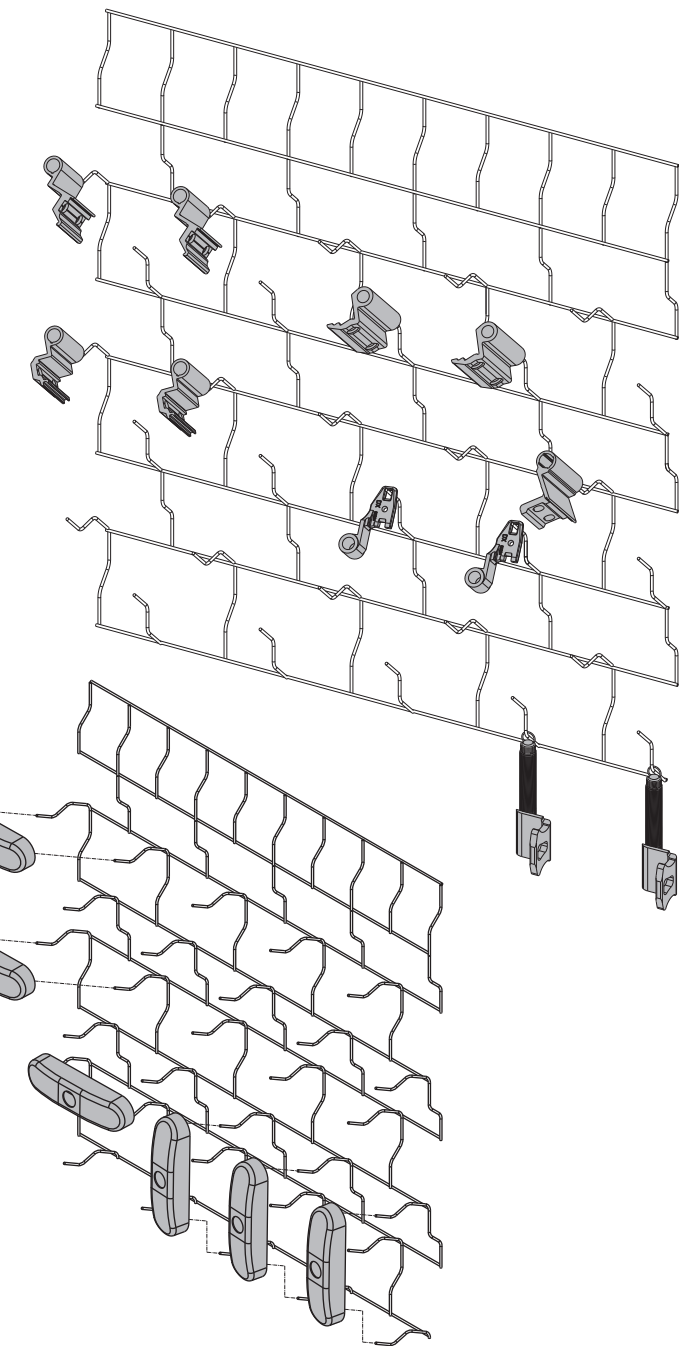
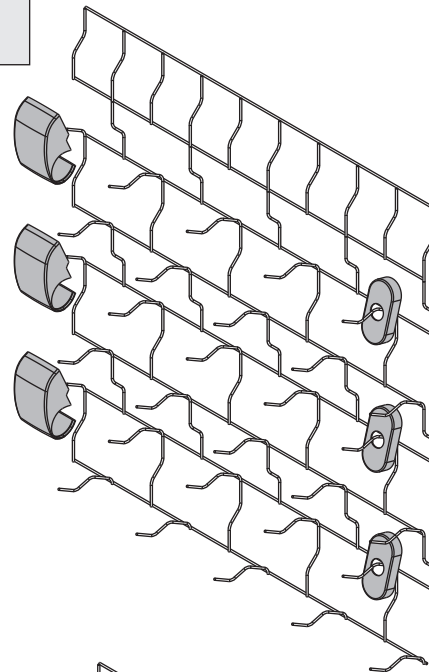


1**2****3**

GIESSE BASE PRIMER

Gli accessori hanno subito il trattamento Giesse Base Primer.

Giesse Base Primer è un trattamento superficiale che protegge i componenti, fornendo un'elevata resistenza alla corrosione, lasciando i particolari inalterati nel tempo e base for next painting.

prepara un fondo idoneo per la verniciatura successiva.

Il trattamento Base Primer consente di raggiungere i gradi più alti di resistenza regulation UNI EN 1670.

nebbia salina secondo la norma UNI EN 1670.

To obtain the best result during the final

Per ottenere il risultato ottimale al momento della verniciatura definitiva following:

raccomandiamo di:

- Increase the quantity of powder
- Aumentare la portata della polvere.
- Diminuire la tensione del generatore dell'impianto (lasciando invariati gli altri parametri).

During painting, the possible excess of L'eventuale eccesso di carica elettrostatica nella riverniciatura può provocare un fenomeno chiamato "back-charge": it

"is mainly a defect similar to a lack of retrocarica" che si manifesta con "painting in the points where fioriture" simili a schivature nei punti di electrostatic absorption is highest.

Pay attention: during painting, the Attenzione: il particolare deve avere un buon contatto elettrico con il supporto che lo sostiene durante la verniciatura.

Avoid any pre-painting treatment.

Evitare qualsiasi trattamento di

preparazione alla verniciatura.

For further information on how to paint

Per saperne di più richieda a Giesse le ulteriori informazioni su come trattare con Giesse Base Primer, pls verniciare i componenti trattati con Giesse, thanks.

Giesse Base Primer.

Giesse recommends the using of

Giesse consiglia l'utilizzo del Supporto Painting support ART. 04085 per verniciatura ART. 04085.

Giesse consiglia l'utilizzo del Supporto Painting support ART. 04085 per verniciatura ART. 04085.

Giesse recommends the using of

Giesse consiglia l'utilizzo del Supporto Painting support ART. 04085 per verniciatura ART. 04085.

Les accessoires on subi le traitement Giesse Base Primer.

Giesse Base Primer est un traitement extérieur qui protège les composants, en favorisant une résistance élevée à la corrosion. Ce traitement permet d'avoir la base appropriée pour la peinture suivante et aussi de pouvoir laisser les composants inaltérés pour longtemps.

The Base Primer treatment allows to achieve the highest grade of resistance in Salt Spray test according to the regulation UNI EN 1670. Le traitement Base Primer est classé au niveau le plus élevé de résistance au brouillard salin selon la norme UNI EN 1670.

Afin d'obtenir le meilleur résultat au cours de la peinture définitive, GSG recommandons:

recommande le suivant: l'installation. (Les autres paramètres ne doivent pas être changés). Un excès de charge électrostatique au cours du passage de la nouvelle couche de peinture peut causer un phénomène appelé "derrière charge", qui se manifeste par des défectuosités semblables à un manque de peinture,

sur les points où l'absorption électrostatique est plus élevée.

Attention: le composant doit avoir un bon contact électrique avec son support, au cours de la peinture.

Éviter tout traitement d'une préparation pour la peinture

Pour toute autre information sur le procédé de peinture des composants traités par Giesse Base Primer, prière de contacter Giesse, merci.

Giesse recommande d'utiliser les supports pour la peinture ERT. 04085.

Los accesorios han sido sometido al tratamiento Giesse Base Primer.

Giesse Base Primer es un tratamiento superficial que protege a los componentes, proveyéndoles de una elevada resistencia a la corrosión. Ce traitement permet d'avoir la base appropriée pour la peinture dejando todas las partes inalteradas a lo largo del tiempo y prepara un fondo para el barnizado posterior.

Le tratamiento Base Primer aporta una resistencia en niebla salina brouillard salin selon la norme UNI EN 1670.

Afin d'obtenir un résultat optimal au cours de la peinture définitive, GSG recommandons:

recommande le suivant: l'installation. (Les autres paramètres ne doivent pas être changés). Un excès de charge électrostatique au cours du passage de la nouvelle couche de peinture peut causer un phénomène appelé "derrière charge", qui se manifeste par des défectuosités semblables à un manque de peinture,

sur les points où l'absorption électrostatique est plus élevée.

Attention: le composant doit avoir un bon contact électrique avec son support, au cours de la peinture.

Éviter tout traitement d'une préparation pour la peinture

Para obtener un resultado óptimo en el nivel de resistencia de la niebla salina brouillard salin según la norma UNI EN 1670.

Para obtener un resultado óptimo en el nivel de resistencia de la niebla salina brouillard salin según la norma UNI EN 1670.

Das Zubehör wurde übertragen an die Giese Base Primer.

Oberflächenbehandlung. Giese Base Primer ist eine Oberflächenbehandlung, die alle Teile schützt, eine erhöhte

Widerstandsfähigkeit liefert, wobei sich die Teile während der Lagerung nicht verändern und gleichzeitig einen geeigneten Untergrund für eine nachfolgende Beschichtung sicherstellen. Die Base Primer Oberflächenbehandlung erreicht einen höchsten Grad an Resistenz im

Salzspray Test, nach der Vorgabe der UNI EN 1670.

Um zum Beschichtungszeitpunkt ein optimales Ergebnis zu erzielen, wird folgendes empfohlen:

Die Spannung des Anlagengenerators vermindern (gleichzeitig alla anderen Einstellungen gleich belassen).

Ein eventuell erhöhte elektrostatische Einstellungen verursachen,

Die Spannung des Anlagengenerators vermindern (gleichzeitig alla anderen Einstellungen gleich belassen).

Eine erhöhte elektrostatische Einstellung verhindert jede Nachlackierung.

Um mehr zur Beschichtung von mit Giese Base Primer behandelten Teilen zu erfahren, können zusätzliche Informationen bei Giese angefragt werden.

Giese empfiehlt den Gebrauch der Lackierungs-Halterung Nr 04085.