

SPRAYS POUR LE CONTROLE DE FISSURES APRES SOUDURE

BRE.REINKE/GRUN/ROT/WEISS



Permet la détection de fissures et de porosités sur des pièces diverses et en différentes matières :

- fer, acier, métaux non ferreux, plastiques, céramiques, verre, etc...
- La surface à contrôler doit d'abord être nettoyée avec la Ref. BRE.REINKE.GRUN, ensuite laisser sécher.
- Appliquer le produit pénétrant Ref. BRE.REINKE.ROT, laisser agir pendant 5 à 30 min.
- Nettoyage intermédiaire léger avec la Ref BRE.REINKE.GRUN avec un chiffon, puis laisser sécher.
- Appliquer le produit révélateur Ref. BRE.REINKE.WEISS, laisser agir pendant 5 à 30 min.

Un contraste important apparaît - des traces restantes de **couleur rouge** indiquent l'emplacement d'une fissure ou d'une porosité. La pièce doit être soit rebutée, soit réparée.



Ref. BRE.REINKE.GRUN - produit nettoyant – avant, pendant et après le processus.
Volume produit : 400 ml – emballage de 12 sprays.
Sans CFC, anhydre, séchage rapidement.



Ref. BRE.REINKE.ROT – produit pénétrant de couleur rouge.
Volume produit : 400 ml – emballage de 12 sprays.
Sans silicone, biodégradable.
Fluorescent, comportant très peu d'halogènes et de soufre.



Ref. BRE.REINKE.WEISS – produit révélateur de couleur blanche
Volume produit : 400 ml – emballage de 12 sprays.
Sans silicone, anhydre.
Action intensive, contraste important, sèche rapidement, facilement éliminable.

Sur demande : bidon de 5, 10, 30 ou 200 litres.

