

TEROSTAT 9320 – OEM 指定密封胶

现代汽车车身包含许多接缝密封胶，当进行修理时必须重新施加密封胶。通过使用新的Terostat 9320可喷涂密封胶，可以轻松实现OEM加工。

汉高为Teroson Powerline II筒式胶枪发明了一个革命性的新喷嘴系统。第一次，现在可以复制机器人在OEM波浪纹和宽纹应用中施加的结构接缝的外观，使得修理工作和原始工作彼此没有区分。汉高的Teroson PowerLine II胶枪是唯一能够复制这个OEM完成的产品。其非常强大的气缸适用于低到非常高粘度的材料。

“与传统产品相比，Terostat 9320 接缝密封胶固化速度快，并且在10-20分钟后或一旦发生表干就可以涂漆，” Henkel的David Marsh解释说。

其优异的耐紫外线性意味着其耐候性能是一流的。它的快速固化速度（其可以通过红外线加速）使得Terostat-9320 产品皮层形成后20分钟，可使用1K与2K 修补涂料，包括包含乙醇成分的溶剂。作业后马上涂层作业不会阻止，但会延缓固化过程。涂层作业应当在密封胶作业后36小时内进行。

这种低粘度接缝密封胶具有优良的可喷涂粘附性，而不需要底漆。它还提供非常好的抗流挂性，无溶剂和不含异氰酸酯。

Terostat 9320应用于汉高革新的Teroson Power Line II喷枪和多功能喷枪，为所有车辆的颗粒状和纹理修整提供了高品质的OEM表面处理。Marsh先生解释道：“它是所有车身修复密封胶应用的完美选择，可以用溶剂和水性涂料进行涂漆。

它可以复制机器人波浪纹和宽颗粒状密封，不像任何最近的竞争对手的产品。喷涂可以以细或重的图案应用于新部件和修理工作，并且可以是赭石色，黑色和灰色。

“它有许多应用，包括密封面板，刷密封，喷涂密封和消音，”他解释说。Terostat 9320特别推荐用于汽车接缝的密封，例如门，行李箱，尾门，发动机舱，客舱。Terostat 9320也可用于较大面积保护涂层的施工或修复。

Terostat 9320 具有以下优点：

- ✓ 修复的接缝具有与原来相同的外观；
- ✓ 不含溶剂，异氰酸酯，有机硅；
- ✓ 对金属，底漆和面漆有良好的附着力；
- ✓ 良好的油漆兼容性，水溶性和溶剂型涂料；
- ✓ 抗流挂性；
- ✓ 可喷涂和可刷涂；
- ✓ 快速固化；
- ✓ 抗紫外线；
- ✓ 高耐老化性；
- ✓ 具有良好的隔音性能。

如需更多信息，请致电：010-52437686；15901371617

TEROSON
TEROSON 9320 Seam Sealer
- Get the job done with an OEM finish!

- Replicate OEM beads
- Quick & easy application with unique Teroson system
- Fast cure speed

Powerline II Gun

+ Flatstream Nozzle

+ Widestream Nozzle

+ Wide Flat Nozzle

BLACK 21743

GREY 21742/268272

OCHRE 272232

TEROSON
MS 9320

Multifunktionale
Dichtmasse
Multifunctional
Seam Sealant
Mastic etancheur
Multi-fonctions
Multifunkcional
Aldichtingmasse

Henkel