

上清寺地毯清洗 永秀清洁 化纤地毯清洗

产品名称	上清寺地毯清洗 永秀清洁 化纤地毯清洗
公司名称	重庆永秀家政服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	渝中区上清寺中山路159号
联系电话	13038300090 13038300090

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆永秀家政服务有限公司

地毯清洗妙招分享

永秀家政——地毯清洗保养的方法有哪些

永秀家政服务给大家简单分享一下地毯清洗保养的方法。

1、避光：应尽量避免强烈的阳光直射，以免地毯老化褪色。

2、防污：使用过程中不得沾染油污、酸性物质、有色液体等，如发生污染，应立即用优质地毯清洗膏擦除。
3、去尘：地毯的面层纤维内，易积聚灰尘，应经常用沿着顺毛方向清洗，不得使用齿状或边缘粗糙的工作，以免损坏地毯面层。

永秀家政——因为专业，上清寺地毯清洗，所以更多人选择！

4、防范倒毛：如地毯出现倒毛，用干净浸湿热水擦拭，并用梳子梳理顺直，用熨斗垫湿布顺毛熨烫，可恢复原状。

5、放集中点压：在使用中，羊毛地毯清洗，在的腿部接触地毯出，应防止垫层或经常移换家具。师傅邦

家居医生建议多磨损严重的部位除采取用覆盖物加以保护外，还可调换位置使用。

十八岁你错过了初恋，零八年你错过了房价，一八年已经过了一半，还要错过自己的健康嘛，数千人家选择永秀清洁，请别在犹豫徘徊纠结。

清洗地毯知多少

永秀家政——几种清除地毯常见污渍的方法

重庆永秀家政服务有限公司，专注专业清洗地毯、地毯清洗、挂毯清洗，还具有强大战斗力的售后服务团队。您只需一个电话，其他的请交给我们，您能做的就是竖起大拇指！下面给大家简单分享一下。

下面介绍几种清除地毯常见污渍的方法：

食用油渍：用汽油或四氯化碳等挥发性溶剂清除，残余部分要用酒精清洗。

酱油渍：新渍先用冷水刷过，化纤地毯清洗，再用洗涤剂洗即可除去。陈渍可用温水加入洗涤剂和氨水刷洗，然后用清水漂净。

鞋油渍：用汽油，松节油或酒精擦除，再用肥皂洗净。

尿渍：新渍可用温水或10%的氨水液洗除。陈渍先用洗涤剂洗，家里地毯清洗，再用氨水洗，纯毛地毯要用柠檬酸洗。

果汁渍：先用5%的氨水液清洗，然后再用洗涤剂一遍。但氨水对纯毛地毯纤维有损伤作用，故应尽量减少使用，一般可用柠檬酸或肥皂清洗，用酒精也可。

冰淇淋渍：用汽油擦拭。

酒渍：新渍用水清洗即可。陈渍需用水清洗即可。陈渍需用氨水加硼砂的水溶液才能清除。如果是毛、丝材料的地毯，可用草酸清洗。

咖啡渍、茶渍：用氨水洗除。丝、毛地毯，用草酸清洗剂浸10-20分钟后再洗除，或用10%的甘油溶液清洗。

呕吐渍：一种方法是用汽油擦拭后，再用5%的氨水擦拭，最后用温水洗净。另一种方法是用10%的氨水将呕吐液润湿，再用加有酒精的肥皂液擦拭，最后用洗涤剂清洗干净。

清除上述污渍还要有正确的擦拭方法，才不致于损伤地毯和使污渍范围时一步扩大。

如果大家关于清洗地毯还有什么问题和想了解的知识，更多消息请登录我们的网站进一步了解。
重庆永秀家政服务有限公司服务中心欢迎您来电！！

地毯清洗保养中的几个小问题

污迹的清除地毯上只要一有溅落的小碎污迹就应该尽快予以清除。此时使用去渍箱进行这项工作是最为方便的方法。去渍箱内放有应急情况使用的必要材料，如洁仕地毯污渍清洁剂、软毛板刷、擦布等。如污渍不能尽快去除，应在日常吸尘前或清洗地毯前进行处理，下面由重庆永秀家政服务有限公司简单给大家讲解一下：

01

咖啡渍彻底吸干咖啡液，可以用苏打水清洗或用专用的清洁剂擦拭，再用白色而清洁的布擦干，擦净。

02 醋渍在蜡渍上先放一块白色而清洁的布，往白布上喷水，然后再用电熨斗热熨有蜡的部位，蜡便会遇热而溶在白布上。

03 圆珠笔渍用酒精清洁，再用白色而清洁的布擦干。

04 口红渍用酒精清洗，再用白色而清洁的布擦干。

欢迎光临永秀家政服务有限公司！

05 口香糖渍用冷却法使口香胶硬化而失去黏力，这样很容易把口香糖胶从地毯上刮去，余下的少量污渍，可用洁仕公司生产的皎洁王来去除。

06

红酒渍需立刻用布吸干酒渍，紧接着往渍点上撒些盐，约2小时后，用吸尘器彻底吸净，便去除污渍。

07 烟渍若地毯已烧焦了，须用刀片将烧焦的部分切去。

08 血渍需彻底吸干血渍，用清水擦拭，并吸干水分，然后用专用清洗剂擦拭，再吸干溶液，最后用清水揩干并吸干水分。

上清寺地毯清洗-永秀清洁-化纤地毯清洗由重庆永秀家政服务有限公司提供。重庆永秀家政服务有限公司（www.cqkhqj.com）实力雄厚，信誉可靠，在重庆 重庆市 的清洗等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领永秀清洁和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.pzhkhqj.com）还是从事攀枝花外墙清洗，攀枝花开荒清洁，攀枝花保洁公司的服务商，欢迎来电咨询。