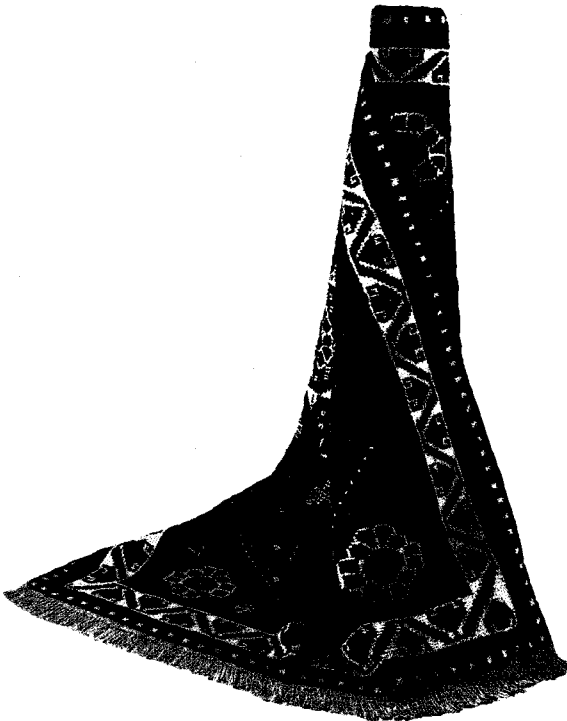




안전취약품목에 대한 소비자 구매·사용 지침서

●● 양탄자(Carpets)



- * 월턴양탄자: 2중 파일직기를 사용하여 제작한 파일이 있는 양탄자
- * 터프트양탄자: 기포에 터프팅기로 파일사를 박아서 파일을 형성하고 뒷면에 접착제를 사용하여 파일을 고정한 양탄자
- * 수직양탄자: 파일사 올 한 올을 손으로 엮어매어 무늬가 우아하게 조화되도록 여러 가지 색사를 사용하여 제조하거나 파일사 없이 제조한 양탄자
- * 타일양탄자: 제품사용용도상 2개 이상 연합하여 사용 가능한 양탄자
- * 기타 양탄자: 기포면에 섬유제 FBER 또는 루프사를 접착제상에 압착 또는 미싱 등으로 고착시켜 제조한 부직양탄자 및 벨벳직, 편직 또는 편직양탄자 등을 말함

사기 전에 반드시 확인 하세요

- 구멍이 난 홈, 찢어진 홈 등이 없어야 하며, 오염, 보수홈, 전모가공(시어링) 홈 등이 눈에 띄지 않아야 합니다.
- 조직이 균일하고 경사줄, 위사단, 파일빠짐 등이 눈에 띄지 않아야 하며 변부가 가지런해야 합니다.

이렇게 하면 다치지 않아요, 항상 기억하세요

- 사용상의 주의사항인 보관방법, 사용방법, 세탁(손질) 방법, 기타 주의사항에 따라 사용합니다.
- 진드기 등의 방충에 주의합니다.

양탄자란 장식 또는 주거의 편리를 목적으로 동물의 털이나 합성섬유 등으로 만들어진 바닥에 까는 제품을 말합니다. 면적이 1㎡ 이상인 바닥갈개용 양탄자류 및 2개 이상이 연합하여 사용할 수 있는 타일양탄자류는 모두 포함됩니다. 양탄자의 종류는 제조방법 및 파일의 모양에 따라 월턴양탄자, 터프트양탄자, 수직양탄자, 타일양탄자, 기타양탄자로 구분합니다.

●● 등산용 로프(Mountaineering ropes)

등산용 로프란 등산 등반(암벽등반)을 하는 사람이 떨어지는 것을 막을 용도로 사용하는 밧줄을 말합니다. 등산용 로프의 형태는 실을 꼬아 만들 것(Hawser laid)과 심지실에 외피실을 덮어 짠 것(Kernmantel) 두 형태가 있습니다. 종류에는 한줄로프(등산 시 한 가닥으로 사용하는 로프), 두줄로프(두 줄을 번갈아 가며 확보물을 걸어 사용하는 로프), 쌍줄로프(반드시 두 줄을 겹쳐서 한 줄처럼 사용하는 로프)가 있습니다.

※ 등산객이 등반 중 로프 절단으로 떨어져 부상이나 사망하는 경우가 있습니다.

사기 전에 반드시 확인 하세요

- 마찰 홈이나 손상, 결점이 없고 마무리가 좋아야 합니다.
- 로프가 풀어지지 않도록 로프의 끝부분이 각이 지게 잘리고 다른 실로 감침질이 되어 있거나 열 봉합으로 끝맺음이 되어 있어야 합니다.
- 사용할 때, 꼬일 수 있는 결점이 없어야 합니다.
- 로프는 만졌을 때, 딱딱하지 않고 부드러워야 합니다.

이렇게 하면 다치지 않아요, 항상 기억하세요

- 사용설명서를 반드시 읽고 사용합니다. 읽은 후 설명서를 보관합니다.
- 로프의 사용수명은 로프의 사용 횟수 또는 사용 년 수를 기준으로 합니다. 사용 이력카드에 로프의 사용 이력을 기록하여 로프의 폐기 시기를 결정합니다.
- 로프별 사용 용도를 준수합니다. 9mm 이하 제품은 주 등산용 로프로 사용을 금하고 보조용으로만 사용합니다.

항상 기억하세요

- 바위의 각진 부분 등의 예각 모양 또는 이에 준하는 물체에 강한 충격으로 충돌하였을 때 절단될 수 있습니다.
- 바위의 틈새에 끼워지거나 날카로운 모서리 등에 걸리지 않도록 합니다.
- 구두나 아이젠으로 밟거나 바위 위를 질질 끌면 안 됩니다.
- 꼬여진 채로 사용하면 안 됩니다.
- 제동 확보를 합니다.
- 험한 암벽 등에서 이중로프를 사용합니다.
- 감을 때 뒤틀리지 않도록 감으며 가지고 다닐 때는 반드시 포대 속에 넣습니다.
- 화기에 가까이 하지 않습니다.
- 사용 후에는 통풍이 잘되는 그늘에서 말려 충분히 건조시킨 다음, 차고 어두운 곳에 보관합니다.
- 사용 후, 손상의 유무를 확인하고 장시간 사용한 로프 및 한번이라도 큰 충격을 받은 로프는 겉모양에 손상이 없어도 사용하지 않습니다.

