

ROJO ALICANTE PRIMERA

RED ALICANTE FIRST



CARACTERISTICAS FISICO-MECANICAS

PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES

PESO ESPECIFICO APARENTE BULK SPECIFIC GRAVITY	2,71 G/CM3
POROSIDAD APARENTE APPARENT POROSITY	0,3%
COEFICIENTE DE ABSORCION ABSORPTION COEFFICIENT	0,1 %
RESISTENCIA MECANICA A LA COMPRESION COMPRESSION STRENGTH	965 KG/CM2
RESISTENCIA MECANICA A LA FLEXION BENDING STRENGTH	89 KG/CM2
RES.COMP.DESPUES DE LA HELADICIDAD C.STRENGTH AFTER FREEZING TEST	856 KG/CM2
RESISTENCIA AL DESGASTE FRICTIONAL WEAR TEST	2,42 MM
RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT TEST	30 CM



ROJO ALICANTE COMERCIAL
RED ALICANTE COMMERCIAL



CARACTERISTICAS FISICO-MECANICAS
PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES

PESO ESPECIFICO APARENTE BULK SPECIFIC GRAVITY	2,71 G/CM3
POROSIDAD APARENTE APPARENT POROSITY	0,3%
COEFICIENTE DE ABSORCION ABSORPTION COEFFICIENT	0,1 %
RESISTENCIA MECANICA A LA COMPRESION COMPRESSION STRENGHT	965 KG/CM2
RESISTENCIA MECANICA A LA FLEXION BENDING STRENGHT	89 KG/CM2
RES.COMP.DESPUES DE LA HELADICIDAD C.STRENGHT AFTER FREEZING TEST	856 KG/CM2
RESISTENCIA AL DESGASTE FRICTIONAL WEAR TEST	2,42 MM
RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT TEST	30 CM

