

Materie primă

Componența pe straturi a materialului cu protecție Lucioasă:

1. Film de protecție din Polietilenă 25-50 micrometri*
2. Strat nominal de protecție 25 micrometri
3. Strat de bază tip grund 5 micrometri
4. Strat soluție pasivizare
5. Strat protecție anorganică Zinc (Z225 g/m²)
6. Miez oțel
7. Strat protecție anorganică Zinc (Z225 g/m²)
8. Strat soluție pasivizare
9. Strat protecție organică de vopsea (PE) 7 micrometri
10. Membrană Dripstop*

Componența pe straturi a materialului cu protecție Mată:

1. Film de protecție din Polietilenă 25-50 micrometri*
2. Strat nominal de protecție 35 micrometri
3. Strat de bază tip grund 10 micrometri

4. Strat soluție pasivizare
7. Strat protecție anorganică Zinc (Z225 g/m²)
6. Miez oțel
7. Strat protecție anorganică Zinc (Z225 g/m²)
8. Strat soluție pasivizare
9. Strat protecție organică de vopsea (PE) 7 micrometri
10. Membrană Dripstop*

Componența pe straturi a materialului cu protecție de tip NEOMAT 30:

1. Film de protecție din Polietilenă 25-50 micrometri *
2. Strat nominal de protecție 60 micrometri
3. Strat de bază tip grund 30 micrometri
4. Strat soluție pasivizare
5. Strat protecție anorganică Zinc (Z275 g/m²)
6. Miez oțel
7. Strat protecție anorganică Zinc (Z275 g/m²)
8. Strat soluție pasivizare
9. Strat protecție organică de vopsea (PE) 12 micrometri

10. Membrană Dripstop*

Componența pe straturi a materialului cu protecție de tip SUPREM 50:

1. Film de protecție din Polietilenă 25-50 micrometri*
2. Strat nominal de protecție 50 micrometri
3. Strat de bază tip grund 20 micrometri
4. Strat soluție pasivizare
5. Strat protecție anorganică Zinc (Z275 g/m²)
6. Miez oțel
7. Strat protecție anorganică Zinc (Z275 g/m²)
8. Strat soluție pasivizare
9. Strat protecție organică de vopsea 12 micrometri
10. Membrană Dripstop*

*Se aplică la cerere pe comandă.

