

Patenty i zgłoszenia patentowe

Dr inż. Zbigniew Suchorab

Wykaz uzyskanych ochron patentowych do UP RP

1. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności przegród budowlanych, zwłaszcza o chropowatych powierzchniach
Patent P - 385444 z dnia 02.09.2011
2. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności, zwłaszcza elementów o powierzchniach wypukłych
Patent P - 385445 z dnia 02.09.2011
3. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności, zwłaszcza elementów o zakrzywionych powierzchniach
Patent P - 385446 z dnia 02.09.2011

Zgłoszenia patentowe do UP RP

1. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności przegród budowlanych, zwłaszcza o chropowatych powierzchniach
Zgłoszenie patentowe P-385444 z dnia 16.06.2008
2. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności, zwłaszcza elementów o powierzchniach wypukłych
Zgłoszenie patentowe P-385445 z dnia 16.06.2008
3. Sobczuk H., Suchorab Z.
Sonda do pomiaru wilgotności, zwłaszcza elementów o zakrzywionych powierzchniach
Zgłoszenie patentowe P-385446 z dnia 16.06.2008

Zgłoszenia patentowe europejskie

1. Sobczuk H., Suchorab Z.
Probe for moisture content measurement in building partitions, especially with rough surfaces
Patent Nr EP08167677.7 z dnia 2008.10.27
2. Sobczuk H., Suchorab Z.
Probe for moisture content measurement, especially in elements with convex surfaces
Patent Nr EP08167678.5 z dnia 2008.10.27
3. Sobczuk H., Suchorab Z.
Probe for moisture content measurement, especially in elements with curved surfaces
Patent Nr EP08167679.3 z dnia 2008.10.27