



fabricii „in house“ și reunește deopotrivă un colectiv de oameni dedicați cu o suită de echipamente de ambalare și este responsabil de realizarea tuturor inovațiilor noastre din ultima vreme.

Facilitățile de cercetare „in house“ sunt utilizate atât de colegii cât și de către clienții noștri care doresc să poată testa noi soluții de ambalare fără a fi nevoiți

să întrerupă fluxul tehnologic sau să investească în noi opțiuni pentru echipamentele pe care le dețin.

Centrul de Dezvoltare-Cercetare se poate considera o stație pilot pentru simularea activității de ambalare în flux și are în componența sa mașini de termoformare, mașini de ambalare tip tray-sealer, mașini verticale și orizontale de tip

flowpack cu injecție de azot, mașini de vidat cu cameră, tancuri de contracție, celule de refrigerare și congelare, aparate de determinare oxigen rezidual, și nu în ultimul rând o suită de mașini de gătit de la cele convenționale la cele cu microunde, unde se poate testa noua generație de folii pentru microunde.

În plus față de cele enumerate mai sus, Centrul de Dezvoltare-Cercetare poate fi utilizat ca laborator de training pentru clienți care pot aplica în practică noi metode de ambalare însușite la Südpack.

Un alt avantaj major al Centrului Dezvoltare-Cercetare este versatilitatea mare a acestuia, datorită adaptabilității și a reacției rapide de răspuns la cerințele și orientările clienților pentru noi metode de ambalare, și nu în ultimul rând, faptul că este la îndemâna celor din producție și cercetare care pot oricând să-și verifice inovațiile în practică.

Südpack România SRL

remus.rogoz@suedpack.com

www.suedpack.com

Tel.: 021 3216 061

Fax: 021 3216 708

Mobil: 0722 363 804.



Folii flexibile sau rigide cu proprietăți „antifog“ și „peel“ printate sandwich în flexografie sau rotogravură, posibilitate de printare a codului de bare pe film rigid. Aplicații de ambalare în vid sau atmosferă modificată.



Ecovent® - folii destinate coacerii în ambalaj a produselor proaspete sau semipreparate putând conferi acestora prospețime și textura crocantă chiar în cazul aluaturilor.

Ecoteam® - coacerea la microunde este determinată atât de prezența presiunii vaporilor de apă cât și a radiațiilor.



Ambalaje resigilabile în vederea păstrării aromei și prospețimii produselor dvs., permit relipirea filmului superior și după ce acesta a fost dezlipit.



Folii laminate de diferite permeabilități utilizate la ambalarea brânzeturilor pe mașini de tip flowpack sau termoformare cu posibilitate de printare în flexografie și rotogravură.

Reprezentanța grupului de firme
SÜDPACK®
We package ideas

Producător de folii flexibile și rigide, laminate și coextrudate, cu înalte bariere la oxidare



Filme coextrudate, laminate și metalizate cu înaltă barieră destinate ambalării produselor aromatizate și susceptibile la oxidare.

Südpack România srl, Str. Panait Cerna nr 7, Bl. M44, Sc. 1, Ap. 21, Sector 3, București
Tel: 021 321 6061 • Fax: 021 321 6708 • e-mail: office@sudpack.ro • www.sudpack.ro